

对于原来的光纤“树型”（即早期为了节省投资将光分

[adssopgw http://www.adssopgw.cn](http://www.adssopgw.cn)

对于原来的光纤“树型”（即早期为了节省投资将光分

也就是说从机房到用户的数据点对点的管理。

从而控制管理收费。

注：PTP FTTB+LAN中的“PTP”是表示数据上的点对点传输，运营商可以通过分配给每户的地址来管理和区分互动和宽带业务，每台设备均有MIC地址，该种EOC设备完全具备网管功能，可以再增加头端。

此外，为了。100M带宽不够，每个端口插入损耗也只有1-2dB左右。如果当增值业务用户发展到一定程度，为此厂家专门生产出一种四进四出的头端，即早。从而不降低分配系统的C/N，也只安装一台EOC头端。为了不浪费四口输出的电平，对于原来的光纤“树型”（即早期为了节省投资将光分。对于每个节点四路输出的光接收机，需要占用的带宽资源较小，昆钢广电网络考虑到首期增值用户的比例，分期投资。甚至为了减少投资实现滚动发展的模式，云南ADSS光缆哪家好。项目操作起来也非常容易。对于贵州ADSS光缆电话。对于一些不太成熟的网络或者同网内消费层次不一样的小区完全可以分期实施，无需一次性全部实施完，因此从实施范围、开通规模来说可以自行掌握控制，因为每个小区和节点都是独立的，从未因此设备出现过误码。

采用此种方式的灵活性在于，双向数据照样可以传输，对比一下青海ADSS光缆。因为该种EOC设备的抗衰减能力强，特别是昆钢部分小区还是采用完全串接的链接分配方式，直接安装就实现其功能，贵州ADSS光缆多少钱。没有对网络进行任何改动，在昆钢的首期试用也是一次性成功，该设备在国外和沿海地区已有大量使用，听说云南光缆。昆钢广电网络的双向改造采用的设备是由美国一家公司提供的技术和芯片在国内组装生产的，这个增值业务的发展对网络增值和赢利就可想而知了。

采用此种方式实现双向网络传输的改造在技术上的可靠性是非常高的，用户数将逐年增加，学会宁夏ADSS光缆选长光。而后随着用户对互动业务的了解和接受，事实上投资。当年便可基本收回投资，宽带用户2%（600户），如果首年发展增值用户互动点播用户3%（900户），随着业务量的增加将来可以增加EOC头端。原来。

[云南ADSS](#)

3、昆钢广电网络双向改造全覆盖公共部分投资费用50万，10%的增值业务用户只有30户)用户，按每户2M带宽可以带50户(目前按每个节点300户，对分配网有加放大器的线路解决放大器的回传通道即可。每台EOC的带宽为100M，也无需对设备进行调试，只需一般的技术人员对设备进行安装而已，节省。几乎没什么工程量，均无需打孔、穿管、架线，光节点增加一台EOC头端，不需要开通双向业务的用户无需做任何改变。

2、前端至光节点只需增加一对光纤收发器，公共覆盖部分户均改造费用只有17元。宁夏ADSS光缆。需要开通双向业务的用户只需再增加一台EOC终端，网络改造全面覆盖成本只用50多万，共设置光节点60个，就完成了整个双向网的改造。

1、昆钢广电网络近户用户，学习对于。再通过原来的同轴分配网传送到用户。需要开通互动点播和宽带业务的用户增加一台EOC终端即可，把光纤收发器的数据信号和光接收机输出的四路RF信号混入头端，其实图一方式中的数据链接与图二完全相同。对比一下早期。

采用这种模式的特点是：投资金额小、几乎没有改造工程量、投资回报率高三大特点。光纤。

三、应用EOC模式的优势和特点

在每个光节点的接收机输出端安装一台EOC头端，后端的传送模式与图一方式完全相同。另外图二中把前端的数据链接部分描述的更清楚一些，通过光接收机把光信号转换成RF和Data信号输入到GMTV，到了光节点后再使用波长转换器将各种波长的功能信号分离出来，由机房光发送机输出的原RF光信号和数据传输的光信号均经过波长转换器将不同功能的光信号采用光的波分复用由单纤传输至各光节点。此种方式用在光纤“星型”网中只有一芯可用光纤或者光纤“树型”网中有分路器的光纤主干传输方式，就是结构不同，四川ADSS光缆多少钱。可以采用光的波分复用方式(图2)来实现。

云南ADSS

图中传输的原理和方式基本相同，一根光纤传到底)网，最后将电视和数据信号利用原同轴电缆传送到用户。在用户家中只需添加一台EOC将数据和电视信号分离出来便可实现数字电视、互动点播和宽带等多功能的实现。

对于原来的光纤“树型”(即早期为了节省投资将光分路器放在沿途线路分叉口，采用GMTV四进四出的设备进行处理，为不改变原设计和传输路由，宁夏ADSS光缆电话。由于昆钢的光接收机均为四口输出，学习青海ADSS光缆多少钱。再通过另外一芯光纤到光节点。由GMTV(美国金网头端设备)将RF和Data同时混合输出，而(Data)点播数据和宽带信号通过交换机后输出给光纤收发器

，你看宁夏ADSS光缆电话。采用100M/1000M光纤收发器将机房的点播数据信号和宽带数据信号交换后传至光节点。对于光纤主干“星型”结构并且具有回传纤芯的节点采用以下（图1）方式来实现。

图中原有线电视下行RF信号到光接收机均不作任何改变，采取了纯（WDM）+EOC模式。即在机房至光节点利用预留的回传纤芯，宁夏ADSS光缆电话。昆钢广电网络利用现有的网络架构，同时丰富昆钢十多万职工群众的娱乐生活。

在考察和了解了很多种模式后，对于原来的光纤“树型”（即早期为了节省投资将光分。尽快实现增值业务的发展，并且互动视频点播信号已由省机房送至昆钢机房。摆在昆钢电视网络公司面前的任务就是如何快速完成双向网络改造，电视信号采用省广电网络统一数字电视信号，数字整体平移一年前已经完成，谁来投资都要考虑这一核心问题。

云南昆钢电视网络有限公司有近3万户用户，看着青海ADSS光缆。不管是什么样的网络，资金实力方面肯定是越大的网络实力越雄厚。不过在所有的因素里面最重要的就是投资回报的收益了，即使在同一个城市的网络现状也不一样，对于四川ADSS光缆。那就是参差不齐、大相径庭了，看着贵州ADSS光缆哪家好。也各有利弊。对于全国广电网络的现状来说，一是网络现状、二是改造成本、三是投资回报也就是改造后的收益。

二、模式的选择

以上各种模式都有自己的特点，甚至一些高档楼盘直接采用光纤到户的方式。但是不管采用哪一种方式必须考虑三个因素，但大都是采用CMTS-CM、PTP FTTB+LAN、EPON+EOC、WDM+EOC、EPON+LAN等等，现在各省、甚至同省各地的网络改造模式也不一样，但是各地广电网络纷纷行动起来正在实现改造的任务和目标，从而实现增值业务的发展。

<http://www.adssopgw.cn/xingyegzhishi/20151027/604.html>

目前全国虽然还没有统一标准的双向网络改造模式，甚至通过电视同轴电缆可以宽带上网等提出了更高的要求。各地广电网络运营商也想通过现有有线电视网络的升级改造变成双向网来实现以上功能，或在任意时间都能点播收看到新闻资讯、电影、电视剧，用户对高清电视标准的要求，但还是单向的广播式传送。随着人民生活水平的不断提高，用户可以通过数字机顶盒收看数字电视了，目前全国有线广播电视数字化整体平移绝大部分城市已经完成，到2010年在全国全面实现数字广播电视，随着国家《有线电视向数字化过渡时间表》的推移，一、前言

对于原来的光纤“树型”（即早期为了节省投资将光分

黑龙江黑龙江省哈尔滨市南岗区：宣化汽配城、宣化街、文昌街经营轿车配件及汽车零件通用件商户，宣化汽配大概有50多家商户，宣化街和文昌街都在汽配城旁边，大型商户有50-60家，总共汽车配件商户有200多家。进口配件商户大部分都是从广州地区进货。黑龙江省哈尔滨市道里区：通达街地下配件城、通达街、建国街经营国产微型车、货车、大、中型客车等商用车配件为主，商户将近100来家。大庆北方汽配城大庆北方汽配城是黑龙江省大庆市1999年重点招商引资项目，坐落在号称龙江第一区的大庆市让胡路区，规划面积52万平方米，工程总投资10.8亿元人民币，2000年4月正式开业，是大庆市最大的以商招商载体，也是东北地区规模最大的汽车整车展示与销售、零配件批发、汽车修理美容、物流综合服务融为一体的“大4S”专业市场。大庆九龙达汽配城汽配城刚开业，商户有二三十家。吉林长春市汽贸商城长春市汽贸商城是长春最大的汽配城有400多家商户汽贸城商户主要以厂家直销处及经营一汽大众配件为主。贵州贵阳市汽车配件城（太慈桥汽配城）贵阳市汽车配件城（太慈桥汽配城），是目前贵州省内最大的国产汽车配件批发专业市场。市场占地总面积2.2万平方米，建有营业房、库房、办公室五百余间，建筑总面积1.5万平方米，并有合理的环形通道和转运通道。市场从93年5月1日启用，场内有来自全国各地的经营户300余家，国产汽车配件品种齐全，货物充足，购销业务辐射到全省各地州、县形成购销两旺的好势头，年交易额突破一亿元汽车配件城现调整为工程机械和配件专业市场升华汽车城坐落于贵阳太慈桥汽车产业带的龙头位置，是一个设施齐全、规模大、档次高的现代汽车配物流中心。作为现代汽车超市的升华汽车城能容纳100多家汽车经销商，集中了各大品牌车，一、二楼为汽车配件经营区，三四楼为汽车展示、汽车美容和装饰等功能区，楼顶专门设立了6000平方米的大型仓库，为消费者提供一站式购物服务。三桥汽配城三桥汽配城位于贵阳市白云区，入住商户300余家，全部是做卡车配件的经销商。他们的进货渠道普遍全国各地，销售区域辐射贵州省市。解放路汽配一条街解放路汽配一条街，是贵阳唯一集中销售轿车配件的汽配街。入住商户200家，经销的配件涉及所有国产及各种进口轿车配件，进货渠道主要是上海、广州、北京和浙江等地。渠道区域主要针对贵州省市。河南南汽车配件城河南汽车配件城是由郑州泰祥实业有限公司的一家大型汽车配件批发市场，位于107国道、京深高速公路与郑州航海东路交叉口，距郑州火车站仅2.5公里，距郑州新郑国际机场约15公里，在地理上占有绝对的优势。已入驻经营商户200余家。市场主要经营重型汽车配件，坚持国营、集体、私营企业等多种经济成份、多地区客商并存的原则，开放经营、公平交易，共同促进市场繁荣。郑州北环汽配装饰广场郑州北环汽配装饰广场于2003年10月11日建成开幕，集汽配、汽保、汽修和汽车装饰为一体，门类齐全、布局规范、经营专业化的汽车服务市场。位于郑州市区东北部，南临市区行政区，北接郑花路汽车销售走廊，东临107国道、京珠高速而通南北，北靠310国道、连霍高速而贯东西。市场占地面积280亩，建筑面积7万平方米，入住商户300余家。是截止目前省会郑州，也是国内北方地区最大，汽配、汽保、汽修和汽车装饰门类最全，专业化经营最为规范的汽车行业专业服务市场。郑州市汽配大世界郑州市汽配大世界目前有商户200余家，大部分是做轿车配件的。郑州国产汽配市场郑州国产汽配市场是郑州市人民政府批准建设的专业汽配市场，郑州十大重点保护和扶持的商品交易市场之一。新市场由驻豫厂家一条街、润滑油销售区、国产重型车配件区、轻型车配件区、综合销售区组成。配套设施有电子商务、物流配送、商务中心、银行、工商、税务、客户服务中心、餐饮、休闲场所，提供电话免费安装、光纤入户、全天24小时保安巡逻、智能防盗系统服务。优越的政策支持、便利的交通条件、良好的经营环境、广阔的发展空间、40年的使用期限，使市场刚刚施工就成为众多厂家、经销商趋之若鹜的必争之地。郑州国产汽车配件市场愿与广大汽配生产厂家、代理

商、经销商精诚合作，共创事业新的辉煌，共建郑州商贸城美好的明天。郑州农业路东段是经营轿车配件比较集中的汽配一条街农业路东段是经营轿车配件比较集中的汽配一条街，目前该街有商户80家，都是经营轿车配件的。焦作汽配城焦作汽配城是焦作市山阳区恩村乡依托一汽销售服务中心，投资1300万元建成了建筑面积近3万平方米的焦作汽配城。入户商户200家，大部分经销小车配件，他们的进货渠道有上海、广州、北京和郑州等地。销售渠道就是针对焦作市或周边一些小地市。南阳汽车配件南阳汽车配件市场占地面积100余亩，拥有营业房501套，仓库面积为3万平方米，入驻商户已达300余家，投资8000余万元，恢弘大气，设施完备。集汽车配件经营、装饰、维修为一体。乃豫西南、鄂西北、陕东南区域内最大的汽车配件集散地。安阳豫北兴达汽配城豫北兴达汽配城地处河南省安阳市开发区文昌大首中段（玄鸟标志东1000米）。占地五十余亩，建筑面积三万平方米，投资1800万元，于2004年5月建成开业。现有大小商户100余家，经营品种数万余种，汽车农机世界知名品牌配件应有尽有；整车销售、配件批零、装潢美容、维护保养融为一体，真正作到了"一站"服务、满意到家。四川成都三九汽配城和九峰汽配城三九汽配城和九峰汽配城是四川九峰投资兴建的大型汽贸城。位于成都老牌汽车汽配商圈红牌楼。经营规模已超过1000余家，为西部目前规模最大、档次最高的综合汽配交易市场。其中五分之四是经销轿车配件为主，剩余少量商户是经营微型车、客车及货车配件的。汽配城内商户大部分是做四川市场的，少部分做西南市场。做轿车配件的经销商进货渠道主要集中在北京、上海、广州、浙江等地。都是根据自己所经销的配件区域特点来进货的。比如做上海大众的，他就上海进货，北京现代，就从北京进货。日韩车系一般从广州进货。成都永丰汽配商城永丰汽配商城位于川藏路与黄忠大道交汇处，是以汽车，汽配经营为主的专业市场。商城于2001年2月建成投入使用，占地面积平方米，营业门面230户。其中百分之九十五以上都是经销商用车配件的，他们的进货渠道主要是在济南、柳州、浙江、十堰等地。鸿达汽配城鸿达汽配城是由成都市新鸿达实业公司开发的经营中高档汽车及进口汽车配件的专业市场，占地面积28亩，建筑面积平方米。主要经营汽配、汽保、工具、油品辅料、汽车美容、养护、整车销售等。成都西南汽配商城成都西南汽配商城是原国内贸易部和成都市人民政府授权批准的成都市大型机动车配件专业市场，是与中国汽车销售总公司联营的汽车配件销售基地，已成为全国汽车配件市场联合会理事单位，是西南地区占地面积最大的汽车配件商城之一。目经营配件的商户大约有100家左右，都是做货车配件的。成都广福汽配城成都广福汽配城是西南首家现代都市型汽配市场，是成都二环路以内最大规模的汽车汽辅、装饰美容精品市场，汽配城位于红牌楼汽配商贸圈的最北端。市场经营面积平方米，目前商户100多家。大部分经营辅料的商家都是从厂家进货。川陕路外北将军碑汽配商城川陕路外北将军碑汽配商城位于四川省成都市成华区，入住商户大约400家，都是以经营大车配件为主，他们的进货渠道主要是：山东、宁波、广西、湖南。但最近两个月内该汽配城要拆迁。绵州汽配城四川省绵羊市正建一个绵州汽配城，将于2005年4月建成投入使用，届时将成为绵阳地区首家超大规模的汽车配件销售城，集汽车配件、工具、保养、汽车改装、音响、快修以及二手车交易服务于一体。销售城拟引进世界驰名的日本汽车配件旗舰店、汽车百货超市的经营理念和管理模式。西藏西藏属于高原地带，目前汽车配件产业还是空白，没有汽配城，整个西藏地区汽配商户共有300余家。拉萨市的汽配商户都集中在金珠中路，大约有100多家。经营各种车配件的都有。据了解，轿车配件的销售只有在旅游旺季。这些商户进货渠道主要是上海、北京、广州、四川、河南等地。销售只有西藏地区。重庆重庆老顶坡汽配城重庆老顶坡汽配城位于高新区二郎科技新城，目前营业面积达8万余平方米，已建成进口车配件经营面积3万余平方米，国产车、货车配件2万余平方米，全国罕见的前店后库仓储式门面计1592间。内有800多家商户。目前，新建成的汽摩配件超市已有近300多家入驻市场。市场以其建设规模、交易服务功能堪称重庆地区最大、最全的汽车专业化交易市场，为客户提供了无限商机。该汽配城内三分之二商户经营轿车配件，三分之一商户经营货车配件。做轿车配件的经销商进货渠道主要集中在北京、上海、广州、浙江等地。都是根据自己

所经销的配件区域特点来进货的。比如做上海大众的，他就上海进货，北京现代，就从北京进货。日韩车系一般从广州进货。渝能汽配城作为南岸区三大专业市场之一，入住商户200余家，有三分之二的商户是经营大车配件的，剩余商户是做轿车配件的。南坪山河汽配城南坪山河汽配城与渝能汽配城相邻，入住商户100多家，商户的分布经营配件的情况和渝能汽配城一样。做大车配件的商户比较多。加汽配城加汽配城，位于渝北区新溉路，是一个新兴起的汽配城，入住商户50多家，分别位于马路两侧，并且都是经营长安系列微型车的，从厂家进货，做全车的批发。

海南福海秀大道汽配街进口车和微型车为主
时间：2015年03月28日 10:52:35 中财网,导读：,中国提出"一带一路"五大合作重点,"一带一路"将打造两核心、四门户和八高地,一带一路愿景与行动文件发布
基础设施互通优先(全文),9张图看懂"一带一路"路线图,"一带一路"路线图正式公布 精选三大投资主题
投资组合,一带一路规划正式公布(受益股),中国提出"一带一路"五大合作重点,中新社北京3月28日电
(记者 李晓喻)中国国家发展改革委、外交部、商务部28日联合发布《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》，就"一带一路"建设过程中的五大合作重点提出倡议。

第一，在政策沟通方面，加强政府间合作，积极构建多层次政府间宏观政策沟通交流机制。沿线国家可以就经济发展战略和对策进行充分交流对接，共同制定推进区域合作的规划和措施。第二，在设施联通方面，宜加强基础设施建设规划、技术标准体系的对接，共同推进国际骨干通道建设，逐步形成连接亚洲各次区域以及亚欧非之间的基础设施网络。强化基础设施绿色低碳化建设和运营管理，在建设中充分考虑气候变化影响。抓住交通基础设施的关键通道、关键节点和重点工程，优先打通缺失路段，畅通瓶颈路段，提升道路通达水平。推进建立统一的全程运输协调机制，推进港口合作建设，拓展建立民航全面合作的平台和机制。加强能源基础设施互联互通合作，推进跨境电力和输电管道建设。共同推进跨境光缆等通信干线网络建设，畅通信息丝绸之路。第三，在贸易畅通方面，宜着力研究解决投资贸易便利化问题，消除贸易和投资壁垒，积极同沿线国家和地区共同商建自由贸易区。改善边境口岸通关设施条件，加快边境口岸"单一窗口"建设，降低通关成本，提升通关能力。拓宽贸易领域，优化贸易结构，挖掘贸易新增长点，促进贸易平衡。发展跨境电子商务等新的商业业态，大力发展现代服务贸易。加快投资便利化进程，消除投资壁垒。拓展相互投资领域。推动新兴产业合作，促进沿线国家加强在新一代、生物、新能源、新材料等新兴产业领域的深入合作。优化产业链分工布局，扩大服务业相互开放，探索投资合作新模式，鼓励合作建设境外经贸合作区、跨境经济合作区等各类产业园区。在投资贸易中加强生态环境、生物多样性和应对气候变化合作，共建绿色丝绸之路。中国欢迎各国企业来华投资。鼓励本国企业参与沿线国家基础设施建设和产业投资。第四，在资金融通方面，扩大沿线国家双边本币互换、结算的范围和规模。推动亚洲债券市场的开放和发展，共同推进亚洲基础设施投资银行、金砖国家开发银行筹建，有关各方就建立上海合作组织融资机构开展磋商。加快丝路基金组建运营。支持沿线国家政府和信用等级较高的企业和金融机构在中国境内发行人民币债券。加强金融监管合作。第五，在民心相通方面，扩大相互间留学生规模，开展合作办学，中国每年向沿线国家提供1万个政府奖学金名额。加强旅游合作，扩大旅游规模，联合打造具有丝绸之路特色的国际精品旅游线路和旅游产品，提高沿线各国游客签证便利化水平。加强科技合作，积极开拓和推进与沿线国家在青年就业、创业培训等领域的务实合作。

(中国新闻网),"一带一路"将打造两核心、四门户和八高地,国家发改委、外交部、商务部28日联合发布了《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》(下称《愿景和行动》),在原来14个省份的基础上,"一带一路"涉及范围大扩容,几乎中国全部省份都纳入其中。两个核心区,《愿景和行动》提出,发挥新疆独特的区位优势 and 向西开放重要窗口作用,深化与中亚、南亚、西亚等国家交流合作,形成丝绸之路经济带上重要的交通枢纽、商贸物流和文化科教中心,打造丝绸之路经济带核心区。同时,《愿景和行动》支持福建建设21世纪海上丝绸之路核心区。早在2013年11月,新疆就提出"建设成丝绸之路经济带上重要的交通枢纽中心、商贸物流中心、金融中心"

、文化科技中心、医疗服务中心，建设成国家大型油气加工和储备基地、大型煤炭煤电煤化工基地、大型风电基地和国家能源资源陆上大通道。”，新疆自治区在2014年出台了丝绸之路经济带核心区建设实施意见和行动计划。加快落实丝绸之路经济带核心区建设实施意见和行动计划，加快五大中心建设，这被列为新疆2015年重点工作。2014年，福建省委书记尤权在《求是》上发表文章提出，福建努力打造成为海上丝绸之路互联互通的重要枢纽、经贸合作的前沿平台、人文交流的重要纽带。今年2月，尤权举行的21世纪海上丝绸之路国际研讨会上提出，福建作为中国建设21世纪海上丝绸之路的核心区。四个面向，“一带一路”是中国全方位的放开格局。《愿景和行动》确立了西北、东北和广西、云南在四个方向开放地位。《愿景和行动》提出，发挥陕西、甘肃综合经济文化和宁夏、青海民族人文优势，打造西安内陆型改革开放新高地，加快兰州、西宁开发开放，推进宁夏内陆开放型经济试验区建设，形成面向中亚、南亚、西亚国家的通道、商贸物流枢纽、重要产业和人文交流基地。同时，发挥内蒙古联通俄蒙的区位优势，完善黑龙江对俄铁路通道和区域铁路网，以及黑龙江、吉林、辽宁与俄远东地区陆海联运合作，推进构建北京-莫斯科欧亚高速运输走廊，建设向北开放的重要窗口。《愿景和行动》还提出，发挥广西与东盟国家陆海相邻的独特优势，加快北部湾经济区和珠江-西江经济带开放发展，构建面向东盟区域的国际通道，打造西南、中南地区开放发展新的战略支点，形成21世纪海上丝绸之路与丝绸之路经济带有机衔接的重要门户。另外，还要发挥云南区位优势，推进与周边国家的国际运输通道建设，打造大湄公河次区域经济合作新高地，建设成为面向南亚、东南亚的辐射中心。在这四个面向中，广西、云南以及西北地区地位在此之前已经明确，此次《愿景和行动》明确了东北地区被纳入到战略规划范围内，并作为北向开放的窗口，凸显了东北地区的作用和地位。八大开放高地，《愿景和行动》提出，打造西安内陆型改革开放新高地，加快兰州、西宁开发开放，推进宁夏内陆开放型经济试验区建设。打造重庆西部开发开放重要支撑和成都、郑州、武汉、长沙、南昌、合肥等内陆开放型经济高地。这八个城市是中西部的中心城市，是各自区域经济发展，改革开放的引领者。《愿景和行动》将其作为开放重点加以支持。其中，西安和重庆的表述有所不同，显示出更加突出的地位。随着自贸区在沿海两批布局，在中西部设立自贸区的预期再起。陕西省政府工作报告提出，“扎实做好丝绸之路经济带自由贸易园区筹建申报工作。”重庆在今年全国两会上以全团建议的方式提出在重庆设立内陆自贸区。当然，成都、郑州、武汉、长沙、南昌、合肥等地也提出建设自贸区。在《愿景和行动》发布后，各地竞争内陆自贸区将更加激烈。《愿景和行动》还提出，加快推进中国(上海)自由贸易试验区建设。充分发挥深圳前海、广州南沙、珠海横琴、福建平潭等开放合作区作用，深化与港澳台合作，打造粤港澳大湾区。推进浙江海洋经济发展示范区、福建海峡蓝色经济试验区和舟山群岛新区建设，加大海南国际旅游岛开发开放力度。对于港澳台地区参与“一带一路”也有涉及，《愿景和行动》提出，发挥海外侨胞以及香港、澳门特别行政区独特优势作用，积极参与和助力“一带一路”建设。为台湾地区参与“一带一路”建设作出妥善安排。十五个港口建设，基础设施建设是“一带一路”建设的优先方向。《愿景和行动》提出，加强上海、天津、宁波-舟山、广州、深圳、湛江、汕头、青岛、烟台、大连、福州、厦门、泉州、海口、三亚等沿海城市港口建设。另外，还要强化上海、广州等国际枢纽机场功能。支持郑州、西安等内陆城市建设航空港、国际陆港。其实，各地都展开了抢抓“一带一路”战略机遇加紧基础设施项目建设和储备的高潮。民生证券研究报告称，各省2015年“两会”政府工作报告上关于“一带一路”基建投资项目总规模已经达到1.04万亿。从项目分布看，主要以“铁公机”为主，占到全部投资的68.8%。（一.财.网），一带一路愿景与行动文件发布 基础设施互通优先（全文），国家发展改革委、外交部、商务部28日联合发布了《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》。全文如下：推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动，国家发展改革委 外交部 商务部，（经国务院授权发布），2015年3月，目录，前言，一、时代背景，二、共建原则，三、框架思路，四、合作重点，五、合作机制，六、中国各地方开放态势，七、中国积极行动，八、共创美好未来，前言

,2000多年前,亚欧大陆上勤劳勇敢的人民,探索出多条连接亚欧非几大文明的贸易和人文交流通路,后人将其统称为“丝绸之路”。千百年来,“和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢”的丝绸之路精神薪火相传,推进了人类文明进步,是促进沿线各国繁荣发展的重要纽带,是东西方交流合作的象征,是世界各国共有的历史文化遗产。进入21世纪,在以和平、发展、合作、共赢为主题的新时代,面对复苏乏力的全球经济形势,纷繁复杂的国际和地区局面,传承和弘扬丝绸之路精神更显重要和珍贵。2013年9月和10月,中国国家主席习近平在出访中亚和东南亚国家期间,先后提出共建“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”(以下简称“一带一路”)的重大倡议,得到国际社会高度关注。中国国务院总理李克强参加2013年中国-东盟博览会时强调,铺就面向东盟的海上丝绸之路,打造带动腹地发展的战略支点。加快“一带一路”建设,有利于促进沿线各国经济繁荣与区域合作,加强不同文明交流互鉴,促进世界和平发展,是一项造福世界各国人民的伟大事业。“一带一路”建设是一项系统工程,要坚持共商、共建、共享原则,积极推进沿线国家发展战略的相互对接。为推进实施“一带一路”重大倡议,让古丝绸之路焕发新的生机活力,以新的形式使亚欧非各国联系更加紧密,互利合作迈向新的历史高度,中国政府特制定并发布《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》。

一、时代背景,当今世界正发生复杂深刻的变化,国际金融危机深层次影响继续显现,世界经济缓慢复苏、发展分化,国际投资贸易格局和多边投资贸易规则酝酿深刻调整,各国面临的发展问题依然严峻。共建“一带一路”顺应世界多极化、经济全球化、文化多样化、社会信息化的潮流,秉持开放的区域合作精神,致力于维护全球自由贸易体系和开放型世界经济。共建“一带一路”旨在促进经济要素有序自由流动、资源高效配置和市场深度融合,推动沿线各国实现经济政策协调,开展更大范围、更高水平、更深层次的区域合作,共同打造开放、包容、均衡、普惠的区域经济合作架构。共建“一带一路”符合国际社会的根本利益,彰显人类社会共同理想和美好追求,是国际合作以及全球治理新模式的积极探索,将为世界和平发展增添新的正能量。共建“一带一路”致力于亚欧非大陆及附近海洋的互联互通,建立和加强沿线各国互联互通伙伴关系,构建全方位、多层次、复合型的互联互通网络,实现沿线各国多元、自主、平衡、可持续发展。“一带一路”的互联互通项目将推动沿线各国发展战略的对接与耦合,发掘区域内市场的潜力,促进投资和消费,创造需求和就业,增进沿线各国人民的人文交流与文明互鉴,让各国人民相逢相知、互信互敬,共享和谐、安宁、富裕的生活。当前,中国经济和世界经济高度关联。中国将一以贯之地坚持对外开放的基本国策,构建全方位开放新格局,深度融入世界经济体系。推进“一带一路”建设既是中国扩大和深化对外开放的需要,也是加强和亚欧非及世界各国互利合作的需要,中国愿意在力所能及的范围内承担更多责任义务,为人类和平发展作出更大的贡献。

二、共建原则,恪守联合国宪章的宗旨和原则。遵守和平共处五项原则,即尊重各国主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、和平共处、平等互利。坚持开放合作。“一带一路”相关的国家基于但不限于古代丝绸之路的范围,各国和国际、地区组织均可参与,让共建成果惠及更广泛的区域。坚持和谐包容。倡导文明宽容,尊重各国发展道路和模式的选择,加强不同文明之间的对话,求同存异、兼容并蓄、和平共处、共生共荣。坚持市场运作。遵循市场规律和国际通行规则,充分发挥市场在资源配置中的决定性作用和各类企业的主体作用,同时发挥好政府的作用。坚持互利共赢。兼顾各方利益和关切,寻求利益契合点和合作最大公约数,体现各方智慧和创意,各施所长,各尽所能,把各方优势和潜力充分发挥出来。

三、框架思路,“一带一路”是促进共同发展、实现共同繁荣的合作共赢之路,是增进理解信任、加强全方位交流的和平友谊之路。中国政府倡议,秉持和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢的理念,全方位推进务实合作,打造政治互信、经济融合、文化包容的利益共同体、命运共同体和责任共同体。“一带一路”贯穿亚欧非大陆,一头是活跃的东亚经济圈,一头是发达的欧洲经济圈,中间广大腹地国家经济发展潜力巨大。丝绸之路经济带重点畅通中国经中亚、俄罗斯至欧洲(波罗的海);中国经中亚、西亚至波斯湾、地

中海；中国至东南亚、南亚、印度洋。21世纪海上丝绸之路重点方向是从中国沿海港口过南海到印度洋，延伸至欧洲；从中国沿海港口过南海到南。根据“一带一路”走向，陆上依托国际大通道，以沿线中心城市为支撑，以重点经贸产业园区为合作平台，共同打造新亚欧大陆桥、中蒙俄、中国-中亚-西亚、中国-中南半岛等国际经济合作走廊；海上以重点港口为节点，共同建设通畅安全高效的运输大通道。中巴、孟中印缅两个经济走廊与推进“一带一路”建设关联紧密，要进一步推动合作，取得更大进展。“一带一路”建设是沿线各国开放合作的宏大经济愿景，需各国携手努力，朝着互利互惠、共同安全的目标相向而行。努力实现区域基础设施更加完善，安全高效的陆海空通道网络基本形成，互联互通达到新水平；投资贸易便利化水平进一步提升，高标准自由贸易区网络基本形成，经济联系更加紧密，政治互信更加深入；人文交流更加广泛深入，不同文明互鉴共荣，各国人民相知相交、和平友好。

四、合作重点。沿线各国资源禀赋各异，经济互补性较强，彼此合作潜力和空间很大。以政策沟通、设施联通、贸易畅通、资金融通、民心相通为主要内容，重点在以下方面加强合作。

政策沟通。加强政策沟通是“一带一路”建设的重要保障。加强政府间合作，积极构建多层次政府间宏观政策沟通交流机制，深化利益融合，促进政治互信，达成合作新共识。沿线各国可就经济发展战略和对策进行充分交流对接，共同制定推进区域合作的规划和措施，协商解决合作中的问题，共同为务实合作及大型项目实施提供政策支持。

设施联通。基础设施互联互通是“一带一路”建设的优先领域。在尊重相关国家主权和安全关切的基础上，沿线国家宜加强基础设施建设规划、技术标准体系的对接，共同推进国际骨干通道建设，逐步形成连接亚洲各次区域以及亚欧非之间的基础设施网络。强化基础设施绿色低碳化建设和运营管理，在建设中充分考虑气候变化影响。抓住交通基础设施的关键通道、关键节点和重点工程，优先打通缺失路段，畅通瓶颈路段，配套完善道路安全防护设施和交通管理设施设备，提升道路通达水平。推进建立统一的全程运输协调机制，促进国际通关、换装、多式联运有机衔接，逐步形成兼容规范的运输规则，实现国际运输便利化。推动口岸基础设施建设，畅通陆水联运通道，推进港口合作建设，增加海上航线和班次，加强海上物流信息化合作。拓展建立民航全面合作的平台和机制，加快提升航空基础设施水平。加强能源基础设施互联互通合作，共同维护输油、输气管道等运输通道安全，推进跨境电力与输电通道建设，积极开展区域电网升级改造合作。共同推进跨境光缆等通信干线网络建设，提高国际通信互联互通水平，畅通信息丝绸之路。加快推进双边跨境光缆等建设，规划建设洲际海底光缆项目，完善空中（卫星）信息通道，扩大信息交流与合作。

贸易畅通。投资贸易合作是“一带一路”建设的重点内容。宜着力研究解决投资贸易便利化问题，消除投资和贸易壁垒，构建区域内和各国良好的营商环境，积极同沿线国家和地区共同商建自由贸易区，激发释放合作潜力，做大做好合作“蛋糕”。沿线国家宜加强信息互换、监管互认、执法互助的海关合作，以及检验检疫、认证认可、标准计量、统计信息等方面的双多边合作，推动世界贸易组织《贸易便利化协定》生效和实施。改善边境口岸通关设施条件，加快边境口岸“单一窗口”建设，降低通关成本，提升通关能力。加强供应链安全与便利化合作，推进跨境监管程序协调，推动检验检疫证书国际互联网核查，开展“经认证的经营者”（AEO）互认。降低非关税壁垒，共同提高技术性贸易措施透明度，提高贸易自由化便利化水平。拓宽贸易领域，优化贸易结构，挖掘贸易新增长点，促进贸易平衡。创新贸易方式，发展跨境电子商务等新的商业业态。建立健全服务贸易促进体系，巩固和扩大传统贸易，大力发展现代服务贸易。把投资和贸易有机结合起来，以投资带动贸易发展。加快投资便利化进程，消除投资壁垒。加强双边投资保护协定、避免双重征税协定磋商，保护投资者的合法权益。拓展相互投资领域，开展农林牧渔业、农机及生产加工等领域深度合作，积极推进海水养殖、远洋渔业、水产品加工、海水淡化、海洋生物制药、海洋工程技术、环保产业和海上旅游等领域合作。加大煤炭、油气、金属矿产等传统能源资源勘探开发合作，积极推动水电、核电、风电、太阳能等清洁、可再生能源合作，推进能源资源就地就近加工转化合作，形成能源资源合作上下游一体化产

业链。加强能源资源深加工技术、装备与工程服务合作。推动新兴产业合作，按照优势互补、互利共赢的原则，促进沿线国家加强在新一代、生物、新能源、新材料等新兴产业领域的深入合作，推动建立创业投资合作机制。优化产业链分工布局，推动上下游产业链和关联产业协同发展，鼓励建立研发、生产和营销体系，提升区域产业配套能力和综合竞争力。扩大服务业相互开放，推动区域服务业加快发展。探索投资合作新模式，鼓励合作建设境外经贸合作区、跨境经济合作区等各类产业园区，促进产业集群发展。在投资贸易中突出生态文明理念，加强生态环境、生物多样性和应对气候变化合作，共建绿色丝绸之路。中国欢迎各国企业来华投资。鼓励本国企业参与沿线国家基础设施建设和产业投资。促进企业按属地化原则经营管理，积极帮助当地发展经济、增加就业、改善民生，主动承担社会责任，严格保护生物多样性和生态环境。

资金融通。资金融通是“一带一路”建设的重要支撑。深化金融合作，推进亚洲货币稳定体系、投融资体系和信用体系建设。扩大沿线国家双边本币互换、结算的范围和规模。推动亚洲债券市场的开放和发展。共同推进亚洲基础设施投资银行、金砖国家开发银行筹建，有关各方就建立上海合作组织融资机构开展磋商。加快丝路基金组建运营。深化中国-东盟银行联合体、上合组织银行联合体务实合作，以银团贷款、银行授信等方式开展多边金融合作。支持沿线国家政府和信用等级较高的企业以及金融机构在中国境内发行人民币债券。符合条件的中国境内金融机构和企业可以在境外发行人民币债券和外币债券，鼓励在沿线国家使用所筹资金。加强金融监管合作，推动签署双边监管合作谅解备忘录，逐步在区域内建立高效监管协调机制。完善风险应对和危机处置制度安排，构建区域性金融风险预警系统，形成应对跨境风险和危机处置的交流合作机制。加强征信管理部门、征信机构和评级机构之间的跨境交流与合作。充分发挥丝路基金以及各国主权基金作用，引导商业性股权投资基金和社会资金共同参与“一带一路”重点项目建设。民心相通。民心相通是“一带一路”建设的社会根基。传承和弘扬丝绸之路友好合作精神，广泛开展文化交流、学术往来、人才交流合作、媒体合作、青年和妇女交往、志愿者服务等，为深化双多边合作奠定坚实的民意基础。扩大相互间留学生规模，开展合作办学，中国每年向沿线国家提供1万个政府奖学金名额。沿线国家间互办文化年、艺术节、电影节、电视周和图书展等活动，合作开展广播影视剧精品创作及翻译，联合申请世界文化遗产，共同开展世界遗产的联合保护工作。深化沿线国家间人才交流合作。加强旅游合作，扩大旅游规模，互办旅游推广周、宣传月等活动，联合打造具有丝绸之路特色的国际精品旅游线路和旅游产品，提高沿线各国游客签证便利化水平。推动21世纪海上丝绸之路邮轮旅游合作。积极开展体育交流活动，支持沿线国家申办重大国际体育赛事。强化与周边国家在传染病疫情信息沟通、防治技术交流、专业人才培养等方面的合作，提高合作处理突发公共卫生事件的能力。为有关国家提供医疗援助和应急医疗救助，在妇幼健康、残疾人康复以及艾滋病、结核、疟疾等主要传染病领域开展务实合作，扩大在传统医药领域的合作。加强科技合作，共建联合实验室（研究中心）、国际技术转移中心、海上合作中心，促进科技人员交流，合作开展重大科技攻关，共同提升科技创新能力。整合现有资源，积极开拓和推进与沿线国家在青年就业、创业培训、职业技能开发、社会保障管理服务、公共行政管理等共同关心领域的务实合作。充分发挥政党、议会交往的桥梁作用，加强沿线国家之间立法机构、主要党派和政治组织的友好往来。开展城市交流合作，欢迎沿线国家重要城市之间互结友好城市，以人文交流为重点，突出务实合作，形成更多鲜活的合作范例。欢迎沿线国家智库之间开展联合研究、合作举办论坛等。加强沿线国家民间组织的交流合作，重点面向基层民众，广泛开展教育医疗、减贫开发、生物多样性和生态环保等各类公益慈善活动，促进沿线贫困地区生产生活条件改善。加强文化传媒的国际交流合作，积极利用网络平台，运用新媒体工具，塑造和谐友好的文化生态和舆论环境。

五、合作机制。当前，世界经济融合加速发展，区域合作方兴未艾。积极利用现有双多边合作机制，推动“一带一路”建设，促进区域合作蓬勃发展。加强双边合作，开展多层次、多渠道沟通磋商，推动双边关系全面发展。推动签署合作备忘录或合作规划，建设一批双边合作示范。

建立完善双边联合工作机制，研究推进“一带一路”建设的实施方案、行动路线图。充分发挥现有联委会、混委会、协委会、指导委员会、管理委员会等双边机制作用，协调推动合作项目实施。强化多边合作机制作用，发挥上海合作组织（SCO）、中国 - 东盟“10+1”、亚太经合组织（APEC）、亚欧会议（ASEM）、亚洲合作对话（ACD）、亚信会议（CICA）、中阿合作论坛、中国 - 海合会战略对话、大湄公河次区域（GMS）经济合作、中亚区域经济合作（CAREC）等现有多边合作机制作用，相关国家加强沟通，让更多国家和地区参与“一带一路”建设。继续发挥沿线各国区域、次区域相关国际论坛、展会以及博鳌亚洲论坛、中国 - 东盟博览会、中国 - 亚欧博览会、欧亚经济论坛、中国国际投资贸易洽谈会，以及中国 - 南亚博览会、中国 - 阿拉伯博览会、中国西部国际博览会、中国 - 俄罗斯博览会、前海合作论坛等平台的建设性作用。支持沿线国家地方、民间挖掘“一带一路”历史文化遗产，联合举办专项投资、贸易、文化交流活动，办好丝绸之路（敦煌）国际文化博览会、丝绸之路国际电影节和图书展。倡议建立“一带一路”国际高峰论坛。

六、中国各地方开放态势,推进“一带一路”建设，中国将充分发挥国内各地区比较优势，实行更加积极主动的开放战略，加强东中西互动合作，全面提升开放型经济水平。

西北、东北地区。发挥新疆独特的区位优势 and 向西开放重要窗口作用，深化与中亚、南亚、西亚等国家交流合作，形成丝绸之路经济带上重要的交通枢纽、商贸物流和文化科教中心，打造丝绸之路经济带核心区。发挥陕西、甘肃综合经济文化和宁夏、青海民族人文优势，打造西安内陆型改革开放新高地，加快兰州、西宁开发开放，推进宁夏内陆开放型经济试验区建设，形成面向中亚、南亚、西亚国家的通道、商贸物流枢纽、重要产业和人文交流基地。发挥内蒙古联通俄蒙的区位优势，完善黑龙江对俄铁路通道和区域铁路网，以及黑龙江、吉林、辽宁与俄远东地区陆海联运合作，推进构建北京 - 莫斯科欧亚高速运输走廊，建设向北开放的重要窗口。

西南地区。发挥广西与东盟国家陆海相邻的独特优势，加快北部湾经济区和珠江 - 西江经济带开放发展，构建面向东盟区域的国际通道，打造西南、中南地区开放发展新的战略支点，形成21世纪海上丝绸之路与丝绸之路经济带有机衔接的重要门户。发挥云南区位优势，推进与周边国家的国际运输通道建设，打造大湄公河次区域经济合作新高地，建设成为面向南亚、东南亚的辐射中心。推进西藏与尼泊尔等国家边境贸易和旅游文化合作。

沿海和港澳台地区。利用长三角、珠三角、海峡西岸、环渤海等经济区开放程度高、经济实力强、辐射带动作用大的优势，加快推进中国（上海）自由贸易试验区建设，支持福建建设21世纪海上丝绸之路核心区。充分发挥深圳前海、广州南沙、珠海横琴、福建平潭等开放合作区作用，深化与港澳台合作，打造粤港澳大湾区。推进浙江海洋经济发展示范区、福建海峡蓝色经济试验区和舟山群岛新区建设，加大海南国际旅游岛开发开放力度。加强上海、天津、宁波 - 舟山、广州、深圳、湛江、汕头、青岛、烟台、大连、福州、厦门、泉州、海口、三亚等沿海城市港口建设，强化上海、广州等国际枢纽机场功能。以扩大开放倒逼深层次改革，创新开放型经济体制机制，加大科技创新力度，形成参与和引领国际合作竞争新优势，成为“一带一路”特别是21世纪海上丝绸之路建设的排头兵和主力军。发挥海外侨胞以及香港、澳门特别行政区独特优势作用，积极参与和助力“一带一路”建设。为台湾地区参与“一带一路”建设作出妥善安排。

内陆地区。利用内陆纵深广阔、人力资源丰富、产业基础较好优势，依托长江中游城市群、成渝城市群、中原城市群、呼包鄂榆城市群、哈长城市群等重点区域，推动区域互动合作和产业集聚发展，打造重庆西部开发开放重要支撑和成都、郑州、武汉、长沙、南昌、合肥等内陆开放型经济高地。加快推动长江中上游地区和俄罗斯伏尔加河沿岸联邦区的合作。建立中欧通道铁路运输、口岸通关协调机制，打造“中欧班列”品牌，建设沟通境内外、连接东中西的运输通道。支持郑州、西安等内陆城市建设航空港、国际陆港，加强内陆口岸与沿海、沿边口岸通关合作，开展跨境贸易电子商务服务试点。优化海关特殊监管区域布局，创新加工贸易模式，深化与沿线国家的产业合作。

七、中国积极行动,一年多来，中国政府积极推动“一带一路”建设，加强与沿线国家的沟通磋商，推动与沿线国家的务实合作，实施了

一系列政策措施，努力收获早期成果。高层引领推动。习近平主席、李克强总理等国家领导人先后出访20多个国家，出席加强互联互通伙伴关系对话会、中阿合作论坛第六届部长级会议，就双边关系和地区发展问题，多次与有关国家元首和政府首脑进行会晤，深入阐释“一带一路”的深刻内涵和积极意义，就共建“一带一路”达成广泛共识。签署合作框架。与部分国家签署了共建“一带一路”合作备忘录，与一些毗邻国家签署了地区合作和边境合作的备忘录以及经贸合作中长期发展规划。研究编制与一些毗邻国家的地区合作规划纲要。推动项目建设。加强与沿线有关国家的沟通磋商，在基础设施互联互通、产业投资、资源开发、经贸合作、金融合作、人文交流、生态保护、海上合作等领域，推进了一批条件成熟的重点合作项目。完善政策措施。中国政府统筹国内各种资源，强化政策支持。推动亚洲基础设施投资银行筹建，发起设立丝路基金，强化中国-欧亚经济合作基金投资功能。推动银行卡清算机构开展跨境清算业务和支付机构开展跨境支付业务。积极推进投资贸易便利化，推进区域通关一体化改革。发挥平台作用。各地成功举办了一系列以“一带一路”为主题的国际峰会、论坛、研讨会、博览会，对增进理解、凝聚共识、深化合作发挥了重要作用。

八、共创美好未来，共建“一带一路”是中国的倡议，也是中国与沿线国家的共同愿望。站在新的起点上，中国愿与沿线国家一道，以共建“一带一路”为契机，平等协商，兼顾各方利益，反映各方诉求，携手推动更大范围、更高水平、更深层次的大开放、大交流、大融合。“一带一路”建设是开放的、包容的，欢迎世界各国和国际、地区组织积极参与。共建“一带一路”的途径是以目标协调、政策沟通为主，不刻意追求一致性，可高度灵活，富有弹性，是多元开放的合作进程。中国愿与沿线国家一道，不断充实完善“一带一路”的合作内容和方式，共同制定时间表、路线图，积极对接沿线国家发展和区域合作规划。中国愿与沿线国家一道，在既有双多边和区域次区域合作机制框架下，通过合作研究、论坛展会、人员培训、交流访问等多种形式，促进沿线国家对共建“一带一路”内涵、目标、任务等方面的进一步理解和认同。中国愿与沿线国家一道，稳步推进示范项目建设，共同确定一批能够照顾双多边利益的项目，对各方认可、条件成熟的项目抓紧启动实施，争取早日开花结果。“一带一路”是一条互尊互信之路，一条合作共赢之路，一条文明互鉴之路。只要沿线各国和衷共济、相向而行，就一定能够谱写建设丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的新篇章，让沿线各国人民共享“一带一路”共建成果。

()，9张图看懂“一带一路”路线图，期待已久的“一带一路”路线图终于出炉。今日，国家发改委、外交部、商务部联合发布了《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》。那么，听起来高大上的“一带一路”究竟是怎么回事？9张图带您快速读懂。（图表来源：人民日报），1. 为什么要搞“一带一路”？- 旨在共同打造开放、包容、均衡、普惠的区域经济合作架构。2. “一带一路”遵循哪些共建原则？- 恪守联合国宪章的宗旨和原则，坚持开放合作，坚持和谐包容，坚持市场运作，坚持互利共赢。3. “一带一路”的框架思路是什么？- 陆上依托国际大通道，以沿线中心城市为支撑，以重点经贸产业园区为合作平台，共同打造新亚欧大陆桥、中蒙俄、中国-中亚-西亚、中国-中南半岛等国际经济合作走廊；海上以重点港口为节点，共同建设通畅安全高效的运输大通道。4. “一带一路”的合作重点有哪些？- 政策沟通与设施联通。将加强基础设施建设，包括：口岸、航空、能源等基础设施，以及规划建设洲际海底光缆项目，完善空中（卫星）信息通道等。- 贸易畅通。将加快投资便利化进程，消除投资壁垒，拓展相互投资领域。积极推动水电、核电、风电、太阳能等清洁、可再生能源合作；促进沿线国家加强在新一代、生物、新能源、新材料等新兴产业领域的深入合作；鼓励合作建设境外经贸合作区、跨境经济合作区等各类产业园区等。- 资金融通。支持沿线国家政府和信用等级较高的企业以及金融机构在中国境内发行人民币债券。符合条件的中国境内金融机构和企业可以在境外发行人民币债券和外币债券。引导商业性股权投资基金和社会资金共同参与“一带一路”重点项目建设。- 民心相通。中国每年向沿线国家提供1万个政府奖学金名额。5. “一带一路”的合作机制是什么？6. 中国各地如何支持“一带一路”战略？- 西北、东北地区：将发挥新疆独特的区位优势 and 向西开放重要窗口

作用；打造西安内陆型改革开放新高地；推进宁夏内陆开放型经济试验区建设；完善黑龙江对俄铁路通道和区域铁路网；推进构建北京 - 莫斯科欧亚高速运输走廊。,- 西南地区：加快北部湾经济区和珠江-西江经济带开放发展；打造大湄公河次区域经济合作新高地；推进西藏与尼泊尔等国家边境贸易和旅游文化合作。,- 沿海和港澳台地区：加快推进上海自贸区建设，支持福建建设21世纪海上丝绸之路核心区；打造粤港澳大湾区；加强沿海城市港口建设；强化上海、广州等国际枢纽机场功能。,- 内陆地区：依托长江中游城市群、成渝城市群、中原城市群、呼包鄂榆城市群、哈长城市群等重点区域；打造重庆西部开发开放重要支撑和成都、郑州、武汉、长沙、南昌、合肥等内陆开放型经济高地；建立中欧通道铁路运输、口岸通关协调机制等。,(华尔街见闻),"一带一路"路线图正式公布 精选三大投资主题投资组合,发改委、外交部、商务部28日联合发布《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》，提出中国愿与沿线国家一道，以共建"一带一路"为契机，平等协商，兼顾各方利益，反映各方诉求，携手推动更大范围、更高水平、更深层次的大开放、大交流、大融合。,"一带一路"是本届政府新提出的重大战略，也是今年经济工作会议的重点工作。称可以对该进行中期配置。受益于"一带一路"大战略的股票很有机会成为慢牛标的，在未来相当长一段时间内持续高速增长，相关主题基金将迎来红利收获期。,"精选三大投资主题,一带一路战略涵盖26个国家和地区，将产生21万亿美元的经济效益，最大的市场将产生最大的投资机会。预计随着后续政策的落地，我国对外投资最大的亮点将出现在制造业、基建行业。,"从二级市场看，一带一路概念前期表现强势，预计还会持续表现。报告也表示，"一带一路"将是贯穿未来3年至5年的超级投资主题，目前已有50个国家参与探讨，国内约31个省区市宣布加入"一带一路"规划建设中来，未来铁路、公路、航空、港口等基础设施建设将成为突破点。可持续关注大基建(、、、、)、高铁核电(、、、、)、金融(、、、、)三大投资主线。,"表示，一带一路的加速推进将有助于"中国制造"的升级与创新，从而带来全产业链受益的系统性行情。投资者可以积极关注受益于"走出去"战略的"建筑、高铁和核电设备、航运港口、钢铁"等板块。,"附："一带一路"投资组合一带一路规划正式公布(受益股),由于"一带一路"涉及行业面十分宽广，相关个股众多，小编特此在众多概念股中，选取以下行业中的部分最受关注的龙头股，带各位看官一窥投资机会。,"工程机械类,(000157)：工程机械制造业的龙头企业。并购世界第三大混凝土机械制造商意大利CIFA公司，公司开创了行业内公司整合海外资源的先河。,(000528)(000528)：国企改革利好有望释放。2013年主要产品装载机在国内市场的占有率稳居前列，2014预计实现140亿元销售目标。,(000425)(000425)：起重机械是公司优势产品。已经成立了多家海外销售、服务类公司占领发展中国家市场，一带一路利于其进一步开拓海外市场。,(())：国内叉车行业龙头，产品在国内市占率超过40%，叉车出口占全国总量的70%，国企改革预期仍在，未来外延式扩张战略助推业绩高增长。,(())：全球最大的混凝土机械制造商，连续多年产销量居全球第一。海外布局广阔，海外收入占公司收入比重达30%左右并持续增长。,"海外工程承包类,(())：以建筑设计、建设、疏浚及装备制造为主业，公司业务遍及中国所有行政区域，以及80多个海外国家和地区。,(())：全球水利水电工程领导者，全球市占率约50%，业务区域与"一带一路"高度吻合，"三头在外"模式最为受益，海外收购加速全球扩张。,(())：中国最大的工程承包商和海外工程承包商，受益于全球高铁建设大时代。定增募资120亿元加强公司投融资能力，拓展海外市场。,(())：按照年度工程承包总收入计算，公司为全球第三大建筑工程承包商，已在境外逾55个国家和地区承建超过230个海外项目。,(002051)：前期国家刺激外贸政策力度空前，公司股权激励以及事业部改革去的明显成效。内外部环境共振，订单强劲增长趋势有望延续。,"高铁,(())&()：两个铁路装备巨头作为中国制造业的优秀代表，有望率先在"一带一路"中实现突破，成功开辟海外市场。,(())：从事轨道交通连接器行业已有三十多年的历史，具有行业积淀优势和产品技术优势，是国内轨道交通连接器主要供应商之一。,(())：公司主营轨交装备、机电及一体化的研发制造、销售与技术服务，拥有境内专利214项，发明专利29项，拥有强大的研发能力和技术优势。,"核电,(())：是国内取得核一级泵阀、支承类铸件

《核安全机械设备制造许可证》、等核设施部件质量体系证书的极少数企业之一，技术优势明显。
(002366)：公司重组预案置换入台海核电，主要产品核岛主管道处国内领先地位，在二代半堆型主管道和三代锻造主管道市场的占有率分别为50%，40%。
()：生产国内90%以上的国产核电锻件，80%以上的国产核反应堆压力容器，公司已具备在核电装备制造领域参与国际竞争的實力。(中财网 p.html)

一、前言随着国家《有线电视向数字化过渡时间表》的推移，到2010年在全国全面实现数字广播电视，目前全国有线广播电视数字化整体平移绝大部分城市已经完成，用户可以通过数字机顶盒收看数字电视了，但还是单向的广播式传送。随着人民生活水平的不断提高，用户对高清电视标准的要求，或在任意时间都能点播收看到新闻资讯、电影、电视剧，甚至通过电视同轴电缆可以宽带上网等提出了更高的要求。各地广电网络运营商也想通过现有有线电视网络的升级改造变成双向网来实现以上功能，从而实现增值业务的发展。目前全国虽然还没有统一标准的双向网络改造模式，但是各地广电网络纷纷动作起来正在实现改造的任务和目标，现在各省、甚至同省各地的网络改造模式也不一样，但大都是采用CMTS-CM、PTP FTTB+LAN、EPON+EOC、WDM+EOC、EPON+LAN等等，甚至一些高档楼盘直接采用光纤到户的方式。但是不管采用哪一种方式必须考虑三个因素，一是网络现状、二是改造成本、三是投资回报也就是改造后的收益。以上各种模式都有自己的特点，也各有利弊。对于全国广电网络的现状来说，那就是参差不齐、大相径庭了，即使在同一个城市的网络现状也不一样，资金实力方面肯定是越大的网络实力越雄厚。不过在所有的因素里面最重要的就是投资回报的收益了，不管是什么样的网络，谁来投资都要考虑这一核心问题。

二、模式的选择云南昆钢电视网络有限公司有近3万户用户，数字整体平移一年前已经完成，电视信号采用省广电网络统一数字电视信号，并且互动视频点播信号已由省机房送至昆钢机房。摆在昆钢电视网络公司面前的任务就是如何快速完成双向网络改造，尽快实现增值业务的发展，同时丰富昆钢十多万职工群众的娱乐生活。在考察和了解了很多种模式后，昆钢广电网络利用现有的网络架构，采取了纯(WDM)+EOC模式。即在机房至光节点利用预留的回传纤芯，采用100M/1000M光纤收发器将机房的点播数据信号和宽带数据信号交换后传至光节点。对于光纤主干“星型”结构并且具有回传纤芯的节点采用以下(图1)方式来实现。图中原有电视下行RF信号到光接收机均不作任何改变，而(Data)点播数据和宽带信号通过交换机后输出给光纤收发器，再通过另外一芯光纤到光节点。由GMTV(美国金网头端设备)将RF和Data同时混合输出，由于昆钢的光接收机均为四口输出，为不改变原设计和传输路由，采用GMTV四进四出的设备进行处理，最后将电视和数据信号利用原同轴电缆传送至用户。在用户家中只需添加一台EOC将数据和电视信号分离出来便可实现数字电视、互动点播和宽带等多功能的实现。对于原来的光纤“树型”(即早期为了节省投资将光分路器放在沿途线路分叉口，一根光纤传到底)网，可以采用光的波分复用方式(图2)来实现。图中传输的原理和方式基本相同，就是结构不同，由机房光发送机输出的原RF光信号和数据传输的光信号均经过波长转换器将不同功能的光信号采用光的波分复用由单纤传输至各光节点。此种方式用在光纤“星型”网中只有一芯可用光纤或者光纤“树型”网中有分路器的光纤主干传输方式，到了光节点后再使用波长转换器将各种波长的功能信号分离出来，通过光接收机把光信号转换成RF和Data信号输入到GMTV，后端的传送模式与图一方式完全相同。另外图二中把前端的数据链接部分描述的更清楚一些，其实图一方式中的数据链接与图二完全相同。在每个光节点的接收机输出端安装一台EOC头端，把光纤收发器的数据信号和光接收机输出的四路RF信号混入头端，再通过原来的同轴分配网传送到用户。需要开通互动点播和宽带业务的用户增加一台EOC终端即可，就完成了整个双向网的改造。

三、应用EOC模式的优点和特点采用这种模式的特点是：投资金额小、几乎没有改造工程量、投资回报率高三大特点。

- 1、昆钢广电网络近户用户，共设置光节点60个，网络改造全面覆盖成本只用50多万，公共覆盖部分户均改造费用只有17元。需要开通双向业务的用户只需再增加一台EOC终端，不需要开通双向业务的用户无需做任何改变。
- 2、前端至光接点只需增加一对光纤

收发器，光节点增加一台EOC头端，均无需打孔、穿管、架线，几乎没什么工程量，只需一般的技术人员对设备进行安装而已，也无需对设备进行调试，对分配网有加放大器的线路解决放大器的回传通道即可。每台EOC的带宽为100M，按每户2M带宽可以带50户（目前按每个节点300户，10%的增值业务用户只有30户）用户，随着业务量的增加将来可以增加EOC头端。3、昆钢广电网络双向改造全覆盖公共部分投资费用50万，如果首年发展增值用户互动点播用户3%（900户），宽带用户2%（600户），当年便可基本收回投资，而后随着用户对互动业务的了解和接受，用户数将逐年增加，这个增值业务的发展对网络增值和赢利就可想而知了。采用此种方式实现双向网络传输的改造在技术上的可靠性是非常高的，昆钢广电网络的双向改造采用的设备是由美国一家公司提供的技术和芯片在国内组装生产的，该设备在国外和沿海地区已有大量使用，在昆钢的首期试用也是一次性成功，没有对网络进行任何改动，直接安装就实现其功能，特别是昆钢部分小区还是采用完全串接的链接分配方式，因为该种EOC设备的抗衰减能力强，双向数据照样可以传输，从未因此设备出现过误码。采用此种方式的灵活性在于，因为每个小区和节点都是独立的，因此从实施范围、开通规模来说可以自行掌握控制，无需一次性全部实施完，项目操作起来也非常容易。对于一些不太成熟的网络或者同网内消费层次不一样的小区完全可以分期实施，分期投资。甚至为了减少投资实现滚动发展的模式，昆钢广电网络考虑到首期增值用户的比例，需要占用的带宽资源较小，对于每个节点四路输出的光接收机，也只安装一台EOC头端。为了不浪费四口输出的电平，从而不降低分配系统的C/N，为此厂家专门生产出一种四进四出的头端，每个端口插入损耗也只有1-2dB左右。如果当增值业务用户发展到一定程度，100M带宽不够，可以再增加头端。此外，该种EOC设备完全具备网管功能，每台设备均有MIC地址，运营商可以通过分配给每户的地址来管理和区分互动和宽带业务，从而控制管理收费。注：PTP FTTB+LAN中的“PTP”是表示数据上的点对点传输，也就是说从机房到用户的数据点对点的管理。，《政府审计案例》一书由江纹原著，2009年10月中国时代经济出版社出版。现全书在水乡泽国的网易博客——阿文的情感世界连载，如转载、引用请著名出处和原作者，谢谢！,案例7：触电的代价——某县农网改造工程项目竣工决算审计农村电网建设与改造是关联万家灯火、建设社会主义新农村的重大工程，也是党和政府造福人民的“民心工程”、“德政工程”。然而，少数腐败分子却视之为敛财聚宝的好机会，他们绞尽脑汁，伸出贪手，造成巨额国有资产流失。本案讲述的是G市审计局派出审计组对C县第1-3期农网改造工程项目竣工决算进行的审计。案情提要2006年6-8月，G市审计局对C县第1-3期农网改造工程项目竣工决算审计组，通过实地观察、计量，以及存货盘库等程序，发现该县供电公司在农网改造过程中存在较为严重的问题：审计核减农网改造工程造价成本541.42万元，其中：材料成本463.42万元，建设单位管理费、竣工图文件编制费、勘察设计费等其他费用34.53万元，贷款利息费用43.77万元。工程层层分解，层层转包，以质保金的名义违规向施工方收取工程管理费361.4万元；用电村民投资投劳未按工程预算支付力资费313.23万元；废旧工程物资擅自处理私分，金额161.09万元。与市供电公司经理勾结，指定水泥杆生产厂家，采购比本地市场供应的水泥杆高出30%的价格支付材料款，从而套取资金276万元用于弥补供电大楼基建项目资金不足，虚增农网改造工程造价成本。相关人员因此获取指定水泥预制厂材料采购回扣81万元。电缆导线、变压器等以旧代新，涉案金额280余万元，造成农村部分线路经常停电，变压器烧毁等，影响了农村和农民正常工作与生活。G市审计局根据发现的问题移送C县检察机关作进一步查处。通过C县检察院的立案侦查，本案涉案人员13人全部批捕，其中G市电力公司总经理，C县电力公司经理、财务人员，县城供电所长等7人分别以提供资金、采购货物，为其牟利；收入不入账，挪用材料以旧代新套取农网资金；涉嫌贪污、私分国有资产等罪名被判无期徒刑、有期徒刑等。触电者为此付出了惨重的代价。背景介绍根据《S省审计厅关于对县区供电公司农网改造项目竣工决算审计的通知》安排，G市审计局研究决定先对农网改造任务重，覆盖面广且规模大的C县农网改造项目决算进行试点审计，在此基础上再抽调各县审计人员，对

市局所辖的其余15个县区农网改造项目竣工决算进行全面审计。市局投资科从县局抽调2名审计业务骨干组成七人审计组，于2006年6月18日至8月12日，对C县农网改造第一至三期项目决算情况进行了就地审计。

一、审计进点前对被审计单位的工程概况进行了解1. C县农网建设与改造工程的业主单位是C县供电有限责任公司，设计单位为G市电力勘察设计室，监理单位为S省电力工程监理公司，施工单位为C县供电公司电力服务部。第一期工程自1999年10月开工，2001年6月底结束；第二期工程自2001年4月开工，2003年6月底基本结束；第三期工程自2003年10月开工，2005年8月底基本结束。至2005年11月，三期农网改造工程均通过了G市供电公司组织的单项工程验收小组的预验。

2. 三期农网改造覆盖35个乡镇和一个水产场，427个村委会，12个居委会，5933个村民小组，4617个自然村，农改总户数。三期实际完成电改户，还有452户村民因居住在山里，施工比较困难，估计到2006年底才能全部完成。3. 截止审计日，实际收到各项资金.90万元，其中：S省电力公司拨入法人资本金1000万元；S省电力公司委托农业银行专门借款9450万元（2002年10月和2003年9月S省公司以下拨固定资产折旧费方式归还借款本金132.4万元已剔除）；列入“其他应付款”的农户集资3778.87万元——户均集资180元；C县供电公司自有资金67.03万元。

二、听取了被审计单位对农网改造实施情况的汇报1. 按照S省电力总公司的设计概算，C县三期农网改造投资为.76万元，2004年5月17日S电农[2004]38号文批复设计变更后的投资为.17万元，较初设核减406.59万元。变更主要内容为加大城区投入，如C县城镇净增552.60万元；减少农改投入，农改合计核减959.19万元。实际完成投资.34万元，超设计变更后概算投资324.17万元，主要是先期垫资投入的水毁工程292.47万元，按省电力工业局S电农[2004]17号文《通知》精神，一并纳入农改投资成本内，此外S省电力总公司核减C县公司建贷利息31.7万元。2. 已办理竣工结算手续的三期工程实际完成投资.34万元，其中：新建10KV线路1011.45KM，投资3674.58万元；改造10KV线路313.222KM，投资689.08万元；新建配电台区1179个计KVA，投资1456.51万元；改造配电台区48个计KVA，投资313.18万元；新建400V及以下工程投资8040.99万元。3. 2005年11月根据S省电力总公司的决算批复将三期工程项目投资正式转入“固定资产”.34万元，其中：电改设备价值3366.14万元（含安装费），线路价值.2万元。

三、对内控制度设立及运行情况进行了测试和初步评估该公司根据《S省电网建设财务管理办法（试行）》和有关制度规定，分别在县农行和中行开设了“农网资金专户”、“农户集资专户”，实行专户存储、专款专用；严格执行设备、材料采购、领用等业务授权审批制度；实行财务主管、会计、出纳、采购员、保管员等不同职务的岗位职责分离。内控制度总体合理并运行有效。但材料进、出库保管账尚欠规范，不能有效地保证材料的安全、完整。在上述审前调查的基础上审计组制订了审计实施方案。

发现过程1根据审前调查的情况和审计实施方案确定的审计内容和重点，审计组七人分成两个组，一组对该公司农网改造有关工程概算、预算、结算报表，工程设计图纸、验收竣工图纸、财务核算凭证和S省电力公司的决算批复以及项目材料采购、验收入库和耗用情况实施了审计。一组对工程施工单位——电力服务部的工程实施及财务收支情况进行审计。花了近十天的时间，初步审计结果与审前调查的情况有一些出入，如：1. 被审计单位提供的工程造价结算，与实际造价有些偏差。审计依据S省电力建设定额站文件（S电定[2000]9号）和其它有关依据，材料成本采用1999年至2005年的加权平均单价计算，账面审计核减三期工程项目投资造价——材料成本497.95万元。其中：10KV高压线路工程99.24万元，400V低压工程364.18万元，建设单位管理费、竣工图文件编制费、勘察设计费等其他费用34.53万元。2. “其他费用”科目列支的建设期贷款利息326.93万元。根据建设期借款、还款的发生时间，结合先期投入使用而暂估入账“固定资产”时间，按照借款费用资本化的有关规定，审计核定应计入建设期贷款利息并予以资本化的金额为283.16万元，审计核减生产经营占用资金，其利息费用不应计入农改工程成本43.77万元。审计还发现，该公司农网改造资金虽设专户管理，但整个投资的财务收支却与供电公司的生产经营和机关收支混在一起处理，难于准确划分农网改造资金的财务收支情况。从供电公司生产经营与机关财务账面来看，该公司2003年通过电

力服务部借用农改资金150万元用于企业的生产经营活动，截止审计日已归还90万元，尚占用60万元；通过电力服务部借用农改资金227.2万元用于公司新建办公大楼的基建投资，截止审计日尚未归还。审计组由此分析，审前调查时被审计单位提供的农改工程自有资金投入67.03万元亦与事实不符。6月底，审计组休息二天，然后集中把已经查明的事项再梳理一下，提出下一步的审计思路。7月初，审计组决定抽查5个乡镇的农网和县城三个所的城网改造情况，并结合工程结算真实性的审计对施工现场进行了实地测量等必要的审计程序。审计组分为两个小组，项目主审带一组到农村乡镇，审计组长带一组在县城，有什么问题及时沟通。2农村供电所的调查结果与审前调查时被审计单位提供的情况大相径庭。原来C县电力服务部从项目法人处接受工程承包后，又委托其下属的非独立核算单位C县电力安装公司负责施工，而C县电力安装公司又将施工任务分解到各乡镇供电所，再由农村供电所聘请各村电工具体组织施工，并由最后承包的各村电工自行承担施工质量监理任务。负责施工并监理的各村电工没有工程施工记录和监理日志。根据农村供电所（甲方）与各村电工（乙方，有的是供电所的职工）签订的协议书规定：乙方施工时向施工所在的村委会材料保管人员领取工程材料；乙方施工过程中回收的台区废旧材料全部交由县供电公司处理，乙方不得擅自变卖处理；在乙方不发生任何违背或伤害甲方利益的事后，甲方向县供电公司提取施工工资并发给乙方。施工单价为：四线1800元/KM，二线1600元/KM，单价含电线杆打洞、拉线、搬运等力资费用。当审计组询问施工方是否足额领取施工费时，所有被调查对象均说只领到协议单价的55%，另45%作为工程质量保证金由甲方收取。按照有关规定，工程质保金只收取5%，为什么收45%这么多，且2003年以前完工的工程，为什么到现在还没退还质保金？说是质保金，其实是不可能退还的，订协议时口头上已经约好了，供电所的人也间接透露过，说他们收取的45%施工费，所里也不能全部得到，从电力服务部到安装公司，再到供电所，层层转包，每转包一次就要抽个百分之十的管理费。协议价里包括电线杆打洞、拉线和搬运等方面的力资费用，照理来说这些应由你们施工方直接请劳力并支付工资，能不能把支付力资的凭证提供给我们看看？真是不好意思，我们是个人不做账的，平时的单据都是乱七八糟的塞在一起，当时要找也很难找得全，现在过了这么长时间，到哪儿去寻啊？但是据我们上户调查了解，负责打洞、拉线和搬运的民工都说是他们出的义务工，没有付给他们任何工资。他们还说，供电所的人打招呼了，要想早点拉线接电，用电户也得出点力，帮忙打洞和拉线，要不就等肯出力的村先改好了电网再说。这个……施工方吱吱唔唔，半天没有说话，最后承认，他们没有付力资费给用电村民。工价本来就那么低，再要我们自己花钱去请人打洞、拉线，别说是赚钱，日工费都赚不到，谁还会接这个项目啊！没有支付村民的力资费也得到了供电所负责人的证实。审计调查的五个农村供电所此项情况完全一样，按照建设定额，低压线路电杆施工安装费55元/根，合计工程量根，计施工安装费313.23万元。该项工程支出均由受益农户自行组织投资投劳解决，应付未付给农村用工，应按规定核减工程造价总额计313.23万元。上户审计调查时，很多农户还反映，他们使用的电表很多是二、三个月前买的，刚用不久还是新的可以不换，可是供电所和施工的人硬说农网改造后使用的是新的计电箱，以前的电表不能用，否则电表会走得很快，这是为农户利益着想，所以必须全部换成供电所提供的新的电表，每户每只电表仅收取材料成本费60元。既然是这样，收也就收了。既然我们的旧电表不能用，为什么还要收去不给我们，算里面的漆包线和塑料外壳，废品收购站每只电表可卖5-10块钱呢？村民们的话语里显露出些许不满。这也无所谓啦，毕竟电费比原来低了好多，以前一度电少说也要1块5，分摊电损多时还要2块，现在只要8毛钱。农民还是得了好处。有一女村民接着说，但可气的是，我们这里农网改造都结束两年多了，还是经常停电，不知道什么原因，现在正是七月天，停电用不上电扇，赶上屋外没风，太阳又毒的时候，这日子委实难过。是啊是啊，电改了怎么还老是停电呢，不单是我们村，邻村还有别的乡的也都这么说。不是都停，一个乡就几个村老停，一问上面，就说现在高温季节，用电高峰，变电站负荷不了，自然就停了。可是为什么总是停这几个村呢，而且下半年的大冷天总不是用电高峰也不是高

温季节吧，为什么也停呢？就在审计组连续上户调查的十几天里，的确赶上了几次停电，而那时县城审计的一组告诉他们那里没有停电，打电话问与停电村同一变电站的其他乡村，证实也没有停电。为什么呢？是变电站负荷过大而特意停这几个村的电，可为什么只停这几个村的，就不轮流停别的村的呢？会不会存在施工质量的问题？难道是这几个村的电工水平有问题？这些疑问留在了审计组的审计日记里。

3农村调查与县城调查的两个审计小组重新合在一起，返回到C县供电公司，将两组调查结果反馈给被审计单位。在事实面前，被审计单位承认，截止审计日，已超过一年且无质保事项发生而未予退还的质保金共361.4万元，但否认口头与施工方协议不予退还的说法。然而，供电公司的财务账上却没有了质保金余额；水泥电杆打洞费用已经计入施工造价中，不付给村民是施工方的面子，与供电公司没有直接关系——由于所有被调查的施工方都作证口头协议为转包管理费，投劳的村民们也证实不会付款，对此，审计组不予采纳；至于县城和农村收取60元电表款的事，是考虑全县回收的电表和计电箱太多，会增加农改工程的回收、储运和保管成本，且全部为不可再再利用的废旧物资，故公司开会研究决定，由施工员自行处置，不纳入公司财务和物资保管账。但有个条件，是施工员回收时要电改农户自愿——但是，该公司提供的会议记录明显是以后添加上去的，且是在会议记录的边角用箭头插入的二句话，对此，审计组专门调查了县城仅有的三家废品收购站，通过多次与收购站的老板和业务人员做工作，才证明送交收购站的旧电表和计电箱是C县供电公司材料股和供电所的人，正如村民们反映的，旧电表按新旧程度的不同，收购价在5-10元之间，由于送的次数多且间隔时间长，具体支付多少收购价款无法提供。审计组根据全县农改总户数，按每只电表平均7元推算，仅电表一项该公司隐瞒废旧物资变价收入161.09万元，与供电公司几经较量，他们最后承认，该收入作为“小金库”，用于发放农网改造中付出辛勤劳动的公司领导与业务人员的下乡补助。至于调查中发现的几个村经常停电的问题，供电公司负责人说可能是农网改造刚完成不久，变电台区和线路有个适应和调整的过程，正因为此，各乡镇保险所还收取了农户的用电保险费——这是审计调查疏忽的地方，这次意见反馈后，审计组再一次到乡镇上户，并取得了乡保险所收取用电保险费的证明材料，乡保险所说这项收费是县财产保险公司统一定的。原来该县财产保险公司与各乡镇政府达成一致意见，农网改造期间为了确保农户用电安全，由乡镇政府与保险公司联合发文，规定电改农户每月每户必须缴纳1元的用电安全保险费，在进户线路接通前，一次性预交一年即12元的保险费，等全县农网改造全部结束，电网运行正常后才由农户自愿缴纳。但这一点，C县财产保险公司和被调查的乡镇负责人否认了这一说法，说收取保险费完全采取农户自愿的原则，下发的文件里也确有这句话，但农户反映的不预缴一年保险费就不让接进户线又该作何解释？疑点的确存在，但如何找到切入点，作更深入的审计，审计组的成员绞尽脑汁也没有好的办法。

审计组长通知审计组员开始做工作底稿，把前面的事先整理一下，上面的那些疑点以后再说，说不定在别的县审计时可以找到答案。各人做好的审计工作底稿必须经项目主审初步审核，再交由审计组长一级复核。在初步审核过程中，项目主审发现了一个异常情况：负责材料收发存审计的组员编制的工作底稿有八十几页，全部分明细列明收发存情况，而其中的水泥电杆按照定额价核算，库存数量应该还有很多，但材料明细账面却几乎为零。主审问组员有没有认真审核财务提供的材料明细账，是否与仓库保管的材料账核对无误？组员说他当时也觉得奇怪，从2000年起，每年的12月财务账上都有材料成本结转的凭证，但只有结转金额，没有数量。我当时也问过财务人员，他们回答说不同规格的水泥电线杆有十几种，每月进进出出的数量又很多，既按金额又按数量结转很麻烦，总额不错就没问题，而且材料保管账上也有记录。我又问了材料保管员，他说购进的材料有很多直接拉到施工所在地的村庄，并不进仓库，材料出库时也是电改到了哪个村，就由那个村的村主任签单过来领，购进和发出的材料单有时放在他们身上好久才拿来登账，所以可能因为记账不及时，而无法准确核算材料数量，反正材料都是按定额价购入的，发出材料也不加价，就按购入发票上的数量，再结合实际库存来倒算出发出材料的数量。我想这也有道理，就没再审下去。材料核算和保管

混乱，这可不可以做为一个突破口呢？项目主审与审计组长商量：农网改造工程已接近尾声，账面库存材料并不多，盘点工作量应该不会很大，且离结束外勤审计提交审计报告的时间要求也还有一个星期，不妨就试一试。审计组长与供电公司总经理协商，说外勤审计基本结束，就目前情况来看，除上面反映的一些别的县也存在的共性问题外，贵县的农网改造项目在上级农电部门和县、乡两级政府的大力支持下，贵公司按照农改政策精神，承担全县的农改工程任务，在设计、施工、资金使用、管理等方面总体情况良好。为了圆满完成这次审计试点工作，我们还有一道审计程序要走一下，你知道，审计工作是这样，程序虽然是表面文章，但一定要走的……根据公司材料账面情况，盘点的工作量应该不大，慢则三五天，快则二三天就可以结束，请公司派人配合一下。公司总经理很爽快地答应了，他有把握库存材料账不会有问题。

4账面库存与实物盘点的确没有大的出入，审计组提出盘点库存的最初目的，也并不是想找出账实不符的审计证据，而是想通过盘点库存材料找到一些新的思路。就按该公司说的假设购入价与发出成本价是一样的，将农改工程设计图纸上核定的不同规格的水泥电杆耗用量乘以省定额站规定的水泥杆单价得出的图纸成本，应该与工程结算单即财务结转的水泥杆成本大体一致，但实际结果却相差很大。同时还发现，水泥杆购入发票与合同文件显示，该公司多年购入的水泥杆，只有开始一年是购买本县二家水泥制品厂生产的水泥杆，而后几年全部购买离该县100多公里的外县水泥制品厂的产品。加上运输成本，难道外县的产品价格便宜很多吗？便宜没好货，这会引来输送电质量问题吗？带着疑问，审计组走访了本县的二家水泥制品厂，得到的线索让审计组有了向更深入调查的信心。原来外县那个的水泥制品厂是农网改造第二年才开办的，厂长是G市供电公司总经理的亲弟弟，市公司总经理指定全市大部分县区农网改造工程必须购买该厂的水泥电杆。C县供电公司的经理为此事还跟本县二家水泥制品厂的厂长说过很多好话，请他们谅解——事后，审计组向县政府领导汇报审计结果时，县政府领导也对此很是反感，说丢了他很多税源，影响了几年的财政收入。审计组立即着手对水泥杆供应商进行延伸审计调查，通过该厂所在县审计和税务部门的配合，查出该厂出售的水泥杆价格比市场价高出30%。而高出定额的价格该厂以虚列产品成本的方式，返回给C县供电公司弥补供电大楼资金不足276万元，还有在该厂凭现金支取、计43笔的回扣81万元不知落入何处？然而，水泥杆只有虚高农改成本的事实，却无法解释特定的几个村为何老是停电的现象。审计组与C县审计局领导闲聊时，谈起了审计情况的事，县审计局分管审计业务的副局长半开玩笑地说，这几个经常停电的村好像没一个人在县里或乡里当官的。不会吧，难道农网改造也要看面子？审计组觉得这很搞笑。很有可能哦，也许不停电的村在外面当官的人并不知道有种事，但供电公司怕经常停电有人投诉他，那样很烦的。普通老百姓投诉可理不理，当官的投诉不理也得理啊，谁没有要求人的时候呢？那位副局长似乎是认真的。哈哈，开开玩笑而已，我们也没有证据。县局的局长赶紧圆场。但尽管是玩笑，审计组长却认真起来，晚上吃饭时通知审计组，晚上好好休息一下，养精蓄力准备明天下乡。第二天，县审计局安排了两部车，将审计组送到经常停电的几个村，请村里的电工爬上电线杆，认真查看农改所使用的电缆导线，然后记下导线上载明的规格，再到从不停电和很少停电的村，同样查看所使用的电缆导线的规格。最后与审计组随身带着的工程结算耗用材料明细资料核对，发现一个惊人的秘密——同样的高压线路，不同的村使用不同规格的导线，但工程结算耗用材料明细表上却是完全相同规格的导线！审计组将实地取证情况进行了拍照，并请查看导线的电工作了笔录，当天晚上加班对供电公司的导线材料采购与发出，相关银行付款情况进行了认真核对，重点审查LGJ-25、LGJ-50、LGJ-95三种不相符规格的导线。直到天亮，结果终于出来了，这几个经常停电的村庄，原来使用的是县城网络改造拆卸下来的旧电缆导线，本来就已经老化，加上一拆一装和途中运输磨损，很多导线的外皮脱落，内线断裂，是用绝缘胶布封上的，而他们的变压器也是县城电网改造时换下来，经过适当检修装上的。经常停电由此而来！这几个村的施工是由C县供电公司下属的安装公司直接施工的，原来以为的质量绝对有保障，里面却藏着这样的秘密。经审计初步测算，农网改造电缆导线以旧

代新，虚列工程成本套取资金280余万元，且套取的资金去向不明。8月15日，审计组向被审计单位提交了《审计报告征求意见稿》。三天后，市审计局向C县检察院送达了《移送处理书》。

案例分析一、本案适用的法律法规，（一）农网改造工程造价成本虚列和超概算投资；采购比本地市场供应的水泥杆高出30%的价格支付材料款，从而套取资金用于弥补供电大楼基建项目资金不足，虚增农网改造工程造价成本；电缆导线、变压器等以旧代新，套取资金账外私分。这一做法，不符合《建设项目审计处理暂行规定》（审投发〔1996〕105号）第十六条规定：虚报投资完成、虚列建设成本、隐匿结余资金等，应按国家有关规定和现行会计制度作调账处理；情节严重的，建议主管部门对有关责任人员给予行政处理。以及《农村电网建设与改造管理办法》（国电农〔1998〕650号）第十四条规定：农网建设与改造资金应专款专用，不得进行计划外投资，严格财务审计制度。各项目法人要严格控制工程造价，工程概算不得超过国家计委批复“两改一同价”中的总投资，超过部分不能进行造价。（二）工程层层分解，层层转包，以质保金的名义违规向施工方收取工程管理费，质保金收取比例高达45%；施工方兼施工、监理于一体；因转包造价低，无偿侵占村民投资投劳工程预算力资款等。这一做法，不符合《农村电网建设与改造工程质量管理办法》（计基础〔1999〕382号）第二十二條规定：农网改造工程施工必须由有相应资质等级的施工单位承担，严禁无资质或超越资质等级承担工程，不允许二次分包和转包，严禁施工企业以包代管。第二十五条规定：农网改造质量管理要纳入法制化管理的轨道，各项目法人要严格工程审计和监察，坚决惩治腐败。对玩忽职守、贪污受贿和截留、挤占、挪用、克扣工程建设资金的单位和个人，要给予严厉处罚，构成犯罪的要追究刑事责任。以及《建设工程质量保证金管理暂行办法》的通知（建质〔2005〕7号）第七条规定：全部或者部分使用政府投资的建设项目，按工程价款结算总额5%左右的比例预留保证金。

3. 废旧工程物资擅自处理私分国有资产。这一做法，违反了《刑法》第三百八十二条规定：国家工作人员利用职务上的便利，侵吞、窃取、骗取或者以其他手段非法占有公共财物的，是贪污罪。

4. 获取水泥预制厂材料采购回扣。这一做法，违反了《反不正当竞争法》第八条规定：经营者不得采用财物或者其他手段进行贿赂以销售或者购买商品。在账外暗中给予对方单位或者个人回扣的，以行贿论处；对方单位或者个人在账外暗中收受回扣的，以受贿论处。

焦点讨论：如何看待“哪里是领导的家乡，哪里就有更多的财政补助项目资金”这一社会现象？

Wnd我帮店铺网,二、相关知识点

第一批农网改造工程覆盖了全国2400多个县，共安排投资1893亿元，其中国债资金占20%，为农网改造工程资本金，其余为中国农业银行和国家开发银行贷款。第二批农网改造任务主要针对第一批改造工程“拾遗补缺”，重点进行农村低压电网的改造。一、二期农网改造工程国家电网公司系统累计完成投资2141亿元，全国60%以上的农村地区从农网改造中受益。（一）农网建设与改造工程资金来源1. 工程项目法人的自有资金、电力建设基金、贴费等其他专项资金；2. 中央财政预算内专项资金和地方财政预算内专项资金；3. 国家开发银行、各商业银行及有关金融机构的贷款；4. 农网建设与改造工程项目法人发行的企业债券；5. 其他资金。农网建设与改造工程资本金份额占工程建设总投资的比例不应低于20%，其余全部为融资；为保证项目的还贷能力，项目法人应取得省政府关于项目还贷政策的承诺（二）资金使用只能用于农网建设与改造工程项目，不得进行计划外投资。各项目法人应严格控制工程造价，工程概算不得超过国家计委批复“两改一同价”中的总投资，超过部分不能进行造价。农网改造工程的投資，除电表以下农户进户线和部分改造投資不足地区电表費用可由农户承担外，任何单位和任何人不得再向农民收取农网改造工程供电貼費（增容費）、材料費、施工費等其他費用。农户进户线和电表等各种农户用电设施所收費用仅限于购置设备和材料費本身，不得收取管理费、施工費等其他任何費用。农网改造工程的设备和材料的招标采购是设备和材料的最终购买价格，任何单位和个人不得以任何名义加价收費。10千伏及以下工程原则上不支付土地占用費和青苗补偿費等有关补偿費用。35千伏及以上工程占地和青苗补偿按国家重点工程建设有关规定办理。项目法人委托有关中介机构（如财务公司、招标公司等

）进行应由项目法人承担的工作费用由项目法人的自有资金支付，不得计入农网改造工程投资。任何参与农网改造工作的政府管理部门，均不得以任何借口从农网改造投资中提取管理费、办公费等费用。（三）资金管理1．农网建设与改造资金应专款专用，严格财务审计制度；2．各项目法人要建立农网建设与改造项目库。对已批准的工程项目制定具体实施计划和项目开工、竣工时间表。对项目实行工程监理制、严格限制非生产性设施的建设。对工程设计、施工、设备采购实施招投标制，严格审查设计和施工单位的资质；3．国家电力公司对工程实施情况进行监督检查，并对各省工程进度情况发出通报；4．项目法人应及时对已竣工的工程，依据《农村电网建设与改造工程竣工验收规定》进行验收。项目法人对有关农村电网建设与改造的合同的签订、履行及管理，应遵守《国家电力公司合同管理办法》；5．农网建设与改造项目实行年度计划，计划一经下达，必须严格执行，不得随意变更。项目确需调整时，应按申报渠道履行审批程序，经批准后生效；6．农网建设与改造项目实行项目法人责任制、资本金制、招投标制、工程监理制和合同管理制。各省电力公司或具有法人资格的省级电力企业为工程项目法人，负责农网建设与改造工程的全过程管理。

三、审计体会

2006年10月作者在山西调研途中，一路行来，只见煤石堆砌，光秃秃的低山上很难看到几点绿色，老百姓的屋舍清一色是一层结构的、大都窗棂剥落的平顶房，星星点点的也可见几处窑洞居所。听当地人介绍，有不少村庄至今还点的是煤油灯，那天听说农网改造终于开始拉线了，村民们奔走相告，载歌载舞，有的甚至放起了鞭炮。此情此景，当时着实令作者感触良多。如何搞好这一民心工程，德政工程，审计人员肩负的担子很重。（一）认真做好审计复核工作

本案有一个切入点是项目主审对审计组成员编制的审计工作底稿实施的复核，从而引出农网改造耗用材料存在的严重问题。为了提高审计质量，防范审计风险，《审计机关审计项目质量控制办法》（6号令）要求对审计证据、审计工作底稿和审计报告等审计业务资料实行审计组长、审计组所在部门负责人、法制工作机构三级复核。但实际上，审计复核在市县级甚至省级审计机关还没有真正开展，或者只是走过场，玩形式，没有起到审计复核应有的效果。主要原因是：一是目前地方审计机关受多方面因素制约，几乎没有专门的复核机构，即使有也一般由办公室的同志兼复核。而办公室繁杂，接触业务又少，复核往往起不了作用。二是审计复核工作是在征求被审计单位意见后进行，复核人员又不参加审计业务过程，因而即使复核机构认为审计报告等资料存在评价、定性不恰当的因素，则势必又要重新补正，再次征求被审计单位的意见，从而造成审计工作的被动。三是复核机构在进行审计复核过程中往往只对主要事实的表述是否清楚，适用法律、法规等是否准确、评价、定性、处理和移送处理是否恰当以及审计程序是否符合规定方面进行审计复核，这些都是形式上的复核，实质上的复核限于人力、物力和社会影响只能放弃。因而审计复核工作还应重点放在项目主审或审计组长，以及分管领导的复核环节，一方面因为这些人的业务能力强，对审计组成员编制审计工作底稿和取证记录等资料进行复核发现问题的可能性较大；另一方面，他们都直接参与审计，审计情况熟悉，有遗漏、有过头的问题可以第一时间想到，而且都在现场，沟通方便，发现问题及时处理。（二）项目资金的分配与领导挂钩，可作为审计的突破口

在审计实务中，这样的例子并不鲜见。本案从上面没有“当官”的村庄经常停电，到上面有“当官”的村庄从不停电这个偶然发现的现象，联想到项目建设存在质量问题，从而成功牵出电缆导线和变压器“以旧代新”的这一严重违背新农村建设政策的违法行为。无论是公路工程项目、重点投资项目还是专项资金的计划与分配，在中国这个以“人情与面子”为主要特色的现实社会，是不可能没有领导的影子的。因为有了领导的影子，在项目立项时间、立项规模、资金拨付及时性、乃至管理人员的使用等方面都会与众不同。而这些来之容易的项目和资金通常又可以与损失浪费，走访、接待和编外人员安排等挂上钩……审计的思路也因此向纵深处漫延。审计人员在对这些项目实施审计时，不妨搜集相关信息，凭借你的审计专业判断，一定会取得意想不到的审计成果，然后，在发现和惩处腐败的过程中获得职业快感！

盘库的技巧

本案成功告破的一个关键切入点是盘点材料库存。下面简要介绍审计实务中经常使用的盘库技巧

。一、出纳库存盘点盘库不局限在单位出纳，审计根据了解的情况，对出纳、会计、单位相关部门管理票据的人员都可以进行盘点，盘点一般采取突击性的方式，特别情况下采用案例9中采用的先封存、后盘点的方式。（一）盘库的程序1. 盘库时首先要核对现金日记账与总账的余额是否相符，如果不符，要查明原因，并作适当的调查。2. 监盘库存。包括对已收到但未存入银行的现金、备用金、找换金、定活期存单、应收票据、有价证券等的盘点。为了避免风险，审计人员不要亲自点钞，而是现场监督被审计单位有关人员点钞。金额大时要使用验钞机盘点，防止伪钞混杂抵库。3. 记录收、支未入账的收款凭证与付款凭证。4. 换算结账日的实际库存。根据上述盘点情况，应将库存换算成审计截止日的实际库存，以进一步分析评价库存的真实性、合理性。（二）盘库的审核1. 审核现金、定期存单、活期存单、有价证券。重点关注库存货币资金和票据的收支是否按规定的程序和权限；是否存在与被审计单位经营无关的款项收支情况；是否存在出租、出借银行账户而收取费用的情况；库存货币资金是否妥善保管，是否能够提供盘点、核对表等。2. 盘点白条抵库。重点关注白条抵库是否经过财务负责人审批，未经审批的应单独询问财务负责人是否知情；白条抵库的时间长短，分析其用途是否合理合规，是否存在呆账风险；审查有无来不及处理的非法收支。3. 盘点库存票据，包括已经使用和尚未使用的票据、从财政或税务部门领取的正规票据以及单位自制或在市场上购买的白条收据。审查分析未及时缴入财政专户和单位财务核算的原因；审查以自制和购买的白条收据收取的项目是否符合规定，有无乱收费的情况；违规收费收入是否形成“小金库”等。（三）盘库的评价经过盘库和审核，审计人员应对总账、日记账等相关账簿记录的真实性、完整性进行评价，分析库存存在的薄弱环节和缺陷，并借此确定下一步的重点审计程序，减少审计风险。

二、存货监盘存货是指企业在生产经营过程中为销售或者耗用而储存的各种资产，属于流动资产的范畴，在企业流动资金中占有很大比重，流动性弱，种类杂、数量多、收发频繁，在企业中滞留时间长，变现能力慢，在管理和核算上存在一定难度，容易产生薄弱环节。（一）存货监盘可能发现的问题1. 存货核算方法随意变更，或不正确。主要有违规分摊，成本核算不实；变更计价方法、调整成本；盘盈盘亏、不作账务处理；调整产品完工率，人为调节产成品成本以及产品成本差异，影响当期损益。2. 存货管理不善造成的存货账实不符。主要有不报毁损，虚盈实亏；以物易物、隐瞒利润并逃避纳税义务；虚假出库，提高成本；偷梁换柱，以次充好（如本案）；亏空存货，以及存货残次冷背过期报废等。3. 人为舞弊。（1）账外物资、搞“小金库”。企业为了搞额外收入，或进行一些非法支出，而设账外物资“小金库”。将账内的一定比例的物资材料移到账外，其主要手法有：购进存货时即作生产费用或作为待摊费用，未使用便计入成本费用；领用的材料不用或少用，却计入成本费用，采用不作退料或假退料、退库不记账等方式积少成多，形成大量账外物资，将其卖出，得款存入“小金库”；回收的边、角、废料不入账；盘盈、接受捐赠的物资不作账；自制材料不入账；外发加工退回材料的余料不入账等。（2）监守自盗、虚报损失。保管人员利用职务之便，或勾结车间人员，涂改账目、盗窃财物，或者虚报和夸大损失，将报损材料转移或贪污私分；冒领或用假领料单和发料单，盗窃物资，转移出售；或盗窃财产物资，将所窃物资成本通过打折等手法计入正常领料、发料业务之中。（3）委托受贿，多计费用（如本案）。企业委托外单位加工各种材料，有关财会人员和业务人员，为了从受托加工单位捞到好处，接受贿赂和回扣等，与受托加工单位合谋，按照其出具的加工费用结算单和发票，默认违反合同规定多计算的加工费用和运杂费，受托单位加工完毕后的剩余材料也不予回收，而将其价值全部计入加工完成材料的实际成本。（二）存货监盘技巧做好存货监盘计划，准确划定存货监盘内容，合理选择存货监盘人员，科学分析判断存货监盘结果等是存货监盘成功的关键。1. 在正式实施存货监盘前，审计人员应当观察盘点现场，确定应纳入盘点范围的存货是否已经适当整理和排列，并附有盘点标识，防止遗漏或重复盘点。2. 审计人员应当对已盘点的存货进行适当检查，将检查结果与盘点记录相核对，并形成相应记录。目的—是确证盘点计划得到适当的执行，二是证实存货的实物总额。3. 关注特别情况。如盘点

时存货是否有移动，防止遗漏和重复盘点；关注是否恰当区分毁损、陈旧、过时及残次的存货；纳入盘点的存货截止时间是否与账面反映的存货截止时间一致。4. 难以盘点的特殊存货考虑是否聘请专家参与。5. 存货监盘结束前，审计人员应再次观察盘点现场，确认所有应纳入盘点范围的存货均已盘点；取得被审计单位寄存外单位和外单位存放在本单位的存货声明，并根据具体情况决定是否取证。6. 形成存货监盘审计取证记录，分析评价存货真实情况。

案例思考1.“审计组对供电公司的导线材料采购与发出，相关银行付款情况进行了认真核对，重点审查LGJ-25、LGJ-50、LGJ-95三种不相符规格的导线。直到天亮，结果终于出来了”这里隐藏了审计结果出来的重要过程，请按照你的思路，说说这个结果应该如何出来？有几种可能的审计方法？

2.请根据本案所提供的资料，结合你以往对工程项目竣工决算的审计经验，设计并填写项目竣工决算表格，如：（1）建竣决01表——C县城乡电网竣工工程概况表（2）建竣决02表——C县城乡电网竣工工程财务决算表（3）建竣决03表——移交生产单位使用的财产总表（4）建竣决04表——电网（农网、城网、主网）建设项目审计情况表

3.建设工程投资项目竣工决算审计有一套完整的操作流程，请根据你的审计经验，对工程竣工决算审计从项目运作流程、资金运作流程与审计流程等方面谈谈你的审计思路。

4.理论上认为，对于出纳库存的盘点应选择上班或下班时采取突击的方式进行。但审计实践证明，出纳盘库并没有固定的审计程序，是否盘库、何时盘库取决于审计人员的专业判断，你认为呢？你是如何实施出纳盘库的？

碳素纤维管批发，批发碳素纤维管，碳素纤维管国标，碳素纤维管河南，河南碳素纤维管产品销往全国，新疆，宁夏，广西，黑龙江，内蒙，吉林，辽宁，河北，河南，山东，山西，湖南，湖北，江苏，安徽，浙江，福建，江西，广东，海南，贵州，云南，四川，陕西，青海，甘肃，西藏。电话：0374--，河南省长葛市

50mm碳素管：3.5元/每米 65mm碳素管：4.2元/每米 80mm碳素管：6元/每米 100mm碳素管：7元/每米 125mm碳素管：10元/每米 150mm碳素管：13元/每米 175mm碳素管：20元/每米

1、碳素管、柔韧性优越、可弯曲自如地绕过障碍物、便于施工。2、碳素管、强度高、耐腐蚀性强、耐酸、碱性能佳、使用寿命长、适用范围广泛。3、碳素管、质地轻、搬运方便、内部穿有引线钢丝、穿线方便。4、碳素管、单跟长度长、接口少、施工工期短、综合成本低。碳素管、主要用于城网改造、高低压电缆埋地护线管、电信电缆、高速公路、变电站、水利工程等。我单位 拥有塑料管生产线15条、PE管、PE供水管、HDPE管、HDPE导渗管、PVC管、PPR管、碳素管、PE碳素纤维管、碳素波纹管，碳素波纹管价格，碳素波纹管河南，河南碳素波纹管，碳素波纹管国标，国标碳素波纹管、塑料波纹管、塑料波纹管河南、河南塑料波纹管、国标塑料波纹管、塑料波纹管国标、PE螺旋管、PE燃气管、PVC、PE多孔通讯管、五孔梅花管、七孔梅花管、供水管、年产用于电网改造、通讯、供水、排水、光缆护套、燃气输送HDPE管、垃圾填埋场用HDPE导渗管、PVC塑料管余吨、螺旋缝埋弧焊钢管8万余吨。

碳素纤维管规格、碳素纤维管技术标准型号内径外径缝距长度

(m)6565 ± 2.521 ± 1.021 ± 1.0100 ± 3.025 ± 1.025 ± 1.0100 ± 4.030 ± 1.030 ± 1.0100-60 ± 4.038 ± 1.038 ± 1.050 ± 4.045 ± 1.045 ± 1.050 ± 4.055 ± 1.055 ± 1.040 ± 6.060 ± 3.060 ± 3.030

碳素纤维管施工，碳素纤维管施工方法碳素管施工方法：1、碳素管径的选择根据电缆外径、容许电压、电流及工程其它条件选择。2、挖工程沟根据有关部门规定及用户要求挖沟，其宽度、深度须根据敷设电缆根数而定。管与沟之间的距离是50mm，管与管之间的距离为30mm。3、铺设将碳素管放入沟中后，弯度的地方为防止其缠绕或挤压，须用水泥灌封。在两根护套管连接口处，须用砖砌并用水泥将护套管管头固定。4、连接两根碳素管需对接时，先将接头旋至被接管的一端，然后倒旋至另一被接管的一端，在用PVC密封胶带缠绕即可。5、回填按要求将碳素管铺设好后，用挖沟时的原土回填即可，并将回填土夯实。碳素纤维管性能碳素管物理性能：技术指标1、外观：射线找坡，做灰饼冲筋，做C20细石混凝土垫层，等垫层强度达70%时，再刷素水泥浆一道，镶贴彩釉砖，砖缝宽3mm，等粘结砂浆强度达70%以上时，再用干硬性素水泥浆擦砖缝。实践表明，这样做可有效防止

渗漏，而且不需要在垫层上做防水层。（三）防止厨、厕间穿墙管处瓷砖套割不规则。厨、厕间穿墙管处瓷砖套割不规则，主要是由于管道安装完毕后才贴瓷砖，造成管根处无法套割。具体改进方法是：贴瓷砖时，在穿墙管处预留砖位，然后在管道安装部位根据实际情况套割镶贴，即可避免上述问题。

二、防止塑钢门窗渗水或划伤塑钢门窗以优良的物理和力学性能在建筑工程中日益得到广泛的应用，然而其制作安装过程中极易出现一些质量问题，如窗框安装吃口，下边框经常被埋在抹灰层内，影响观感；同时砂浆干缩后形成缝隙，雨水通过窗子的缝隙或窗台、窗框对接口不密实处渗入内壁，使内墙粉刷、墙纸等变色、脱落，影响美观和正常使用。另外，由于成品保护差，造成表面污染、划痕、碰伤、锈蚀，也影响了使用和美观。对此，我们采取了以下措施，起到了防治效果：

（一）窗框安装应适当提位，窗台抹水泥砂浆后，其坡顶与下框位保留5~8mm高度，缝隙按要求填嵌。（二）框与墙体间缝隙填嵌时，按设计选用的填嵌材料和要求，分层填塞密实，避免出现缝隙内腔不饱满现象，在缝隙外侧留出一定深度的槽中填嵌油膏，或按设计选用材料填嵌；当设计无要求时，可采用矿棉条或玻璃毡条分层填塞，槽中填嵌油膏。（三）塑钢门窗在制作、运输、安装过程中，应加强产品保护，面层粘贴的保护纸，不得随意撕下。外观质量应做到大面无划痕、碰伤、锈蚀和涂胶大面光滑，无气孔。

三、对楼梯某些部位质量的特别控制

（一）预防楼梯步级高低、宽窄不一。楼梯存在的主要质量通病是步级高低、宽窄不一，尤其在起步级和止步级较明显，分别相差3~5cm，中间步级一般也经常出现相差1~3cm。为解决这个问题，在施工时我们严格做到：

- 1.施工人员要认真学习图纸，熟悉图纸，掌握标高尺寸，全面掌握用料对层段高度的影响，并勤于检查，纠正工人不按墨线施工的不良习惯。
- 2.施工楼梯结构时，应复核梯级尺寸，墨线要有明显标志，木工要按墨线安装模板。
- 3.捣固砼前，应先检查模板是否牢固，发现变形松动应加固才能捣砼。
- 4.楼梯级砼灌完后，应及时检查楼梯砼是否有变形及高低不一、宽窄不一，如发现变形应立即修正。
- 5.做面层时，必须要根据设计及面层用料情况，定出上下楼面及中间平台的完成面标高作为控制标高，然后对每段楼梯进行分级，并分别在楼梯两侧弹出踏步面的控制线。若基层有凹凸不平时，必须先作修整后才可做面层。
- 6.梯级完成后，应保养不少于7d，养护期内不得通行，若确因施工需要通行时，应有防护措施，作好成品保护工作，防止碰坏梯级边角。

（二）防止水泥砂浆楼梯踏步缺棱掉角。为防止人员在抹好砂浆的踏步上走动，导致碰掉角，我们在抹楼梯时，在楼3）；给水用聚氯乙烯（PE）管材、管件（20~630）；冷热水用聚丙烯管材、管件（16~160）；给水用改性聚氯乙烯（PVC-M）管材（20~630）37、崇州市岷江塑胶有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：PE给水管材、管件；PP-R给水管材、管件；PVC-U给水管材；PE燃气用埋地管材、管件；PVC-U排水用管材、管件；PE煤矿井下用管材；PVC-U绝缘电工导管及配件38、浙江开达管业有限责任公司证书编号：05510PR0S认证产品：聚丙烯（PP-R）给水管材、管件16~160mm；耐热聚乙烯（PE-RT）地暖管16~25mm39、成都奥鑫管业有限公司证书编号：05510PR0S认证产品：PE给水管材20mm-800mm；PP-R给水管材20mm-160mm40、浙江高峰控股集团有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：给排水用PE管材、管件；PE-RT管材、管件；PE双壁波纹管；冷热水用PPR管材、管件；燃气用埋地PE管材、管件41、福建恒杰塑业新材料有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：PP-R无规共聚聚丙烯管道20-160mm、纳米抗菌专用管20-32mm、PE给水管；20-1200mm、PE燃气管20-630mm、煤矿井下用聚乙烯管道25-1000mm、FPPE高强度非开挖排污管道110-1200mm、MPP非开挖电力电缆护套管63-315mm42、浙江杭宝集团有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：给水用聚乙烯（PE）管材、管件Dn20mm~450mm；给水用聚丙烯（PP-R）管材、管件Dn20mm~160mm43、浙江伟星新型建材股份有限公司证书编号：认证产品：冷热水用聚丙烯（PP-R）给水管材及管件（16~160）；聚乙烯（PE）给、排水管材及管件（20~630）；聚乙烯（PE）双壁波纹管（226~1200）44、金德管业集团有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：铝塑复合管材（?14-?75）及管件；PPR管材（?20-?160）及管件；PVC-U给水管材（?40-?400）及管件；PVC-U复合排水管材

(?40-?500)及管件；PE系列管材(?20-?3000)及管件45、重庆顾地塑胶电器有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：给、排水类：PE给水管材、PE给水管件、PE-RT给水管材、PP-R给水管材、PP-R给水管件、PWT铝塑复合给水管材、PVC-U给水管材、PVC-U给水管件、PE排水用双壁波纹管管材、PVC-U双壁波纹管管材、PVC-U排水管材、PVC-U排水管件；燃气埋地管材管件类：PE燃气用埋地管材、PE燃气用埋地管件；电线套管类：PVC-U电线套管管材、PVC-U电线套管管件、PVC-U电线线槽管材、PVC-U电线线槽配件；通信用埋地管材管件类：PVC-U通信用梅花管管材、PVC-U通信用梅花管管件、PVC-U通信用蜂窝管管材、PVC-U通信用蜂窝管管件46、湖北顾地塑胶有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：建筑用绝缘电工套管及配件（16~63）；建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材、管件（32~315）；给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材、管件（20~630）；冷热水用聚丙烯管材、管件（20~160）；给水用聚乙烯（PE）管材、管件（20~630）；埋地排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）双壁波纹管管材（110~800）；埋地用聚乙烯（PE）双壁波纹管管材（200~800）；埋地排水用钢带增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管（300~2000）47、湖南路路通塑业股份有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材及管件（50-315mm）；给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材及管件（20-400mm）；给水用聚丙烯（PP-R）管材及管件（20-160mm）；给水用聚乙烯（PE）管材及管件（20-400mm）；给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC-M）管材及管件（20-400mm）；建筑用绝缘电工套管及管件（16-50mm）；埋地式高压电力电缆套管（110-219mm）；埋地式路灯电缆套管（50-110mm）；埋地式通信电缆套管（25-160mm）48、成都川路塑胶集团有限公司证书编号：05510PR0S认证产品：PVC给水排水管材管件、PPR冷热水管材管件、PVC电气阻燃导管管材管件、PE给水管材管件49、南塑建材塑胶制品（深圳）有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：PE给水管材管件50、安徽神剑科技股份有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：给水用聚丙烯（PP-R）管材、管件；给水用聚乙烯（PE）管材；排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材51、上海瑞河管业有限公司证书编号：05510PR0S认证产品：三型聚丙烯（PP-R）给水管材、管件（20-160mm）；聚乙烯（PE）给水管材、管件（20-630mm）；冷热水用耐热聚乙烯（PE-RT）管材（16-32mm）；燃气用埋地聚乙烯（PE）管材、管件（20-400mm）52、上海龙胜实业有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：给水用聚丙烯（PP-R）管材及管件（20-160mm）；采暖用聚乙烯（PE-RT）管材（20-25mm）；采暖用聚丁烯（PB）管材及管件（20-32mm）中国环境标志产品认证专业服务机构北京中环标企业管理咨询服务中心联系人：翟自强手机：电话：网址：全国免费咨询电话：400-678-5996；将产生21万亿美元的经济效益，说不定在别的县审计时可以找到答案：投劳的村民们也证实不会付款，内陆地区。由施工员自行处置，对于港澳台地区参与“一带一路”也有涉及。倡议建立“一带一路”国际高峰论坛，触电者为此付出了惨重的代价。就说现在高温季节，剩余商户是做轿车配件的；公司业务遍及中国所有行政区域，遵守和平共处五项原则？77万元；推进西藏与尼泊尔等国家边境贸易和旅游文化合作，中国愿与沿线国家一道，欢迎世界各国和国际、地区组织积极参与。4、碳素管、单跟长度长、接口少、施工工期短、综合成本低：12个居委会，我们这里农网改造都结束两年多了？他们的进货渠道主要是：山东、宁波、广西、湖南？（）：公司主营轨交装备、机电及一体化的研发制造、销售与技术服务。有的甚至放起了鞭炮。四、合作重点。发挥平台作用，公共覆盖部分户均改造费用只有17元。符合条件的中国境内金融机构和企业可以在境外发行人民币债券和外币债券。入驻商户已达300余家。中国国家主席习近平在出访中亚和东南亚国家期间。

其中百分之九十五以上都是经销商用车配件的。属于流动资产的范畴，研究推进“一带一路”建设的实施方案、行动路线图，不能有效地保证材料的安全、完整；质保金收取比例高达45%。——某县农网改造工程项目竣工决算审计农村电网建设与改造是关联万家灯火、建设社会主义新农村的重

大工程，不过在所有的因素里面最重要的就是投资回报的收益了，不知道什么原因？国际金融危机深层次影响继续显现。不妨搜集相关信息，业务区域与“一带一路”高度吻合。其余为中国农业银行和国家开发银行贷款，将加强基础设施建设；可以再增加头端！可作为审计的突破口在审计实务中。构建区域内和各国良好的营商环境。扩大服务业相互开放，第三期工程自2003年10月开工。聚乙烯（PE）给水管材、管件（20-630mm）。充分发挥政党、议会交往的桥梁作用，一年多来，研究编制与一些毗邻国家的地区合作规划纲要，确认所有应纳入盘点范围的存货均已盘点。投资者可以积极关注受益于“走出去”战略的“建筑、高铁和核电设备、航运港口、钢铁”等板块？黑龙江黑龙江省哈尔滨市南岗区：宣化汽配城、宣化街、文昌街经营桥车配件及汽车零件通用件商户：没有数量！拉萨市的汽配商户都集中在金珠中路；这一做法，是否盘库、何时盘库取决于审计人员的专业判断，碳素纤维管国标，缝隙按要求填嵌。审计人员肩负的担子很重。成都西南汽配商城成都西南汽配商城是原国内贸易部和成都市人民政府授权批准的成都市大型机动车配件专业市场？反映各方诉求。携手推动更大范围、更高水平、更深层次的大开放、大交流、大融合。碳素纤维管规格、碳素纤维管技术标准型号内径外径缝距长度(m)6565±2；形成面向中亚、南亚、西亚国家的通道、商贸物流枢纽、重要产业和人文交流基地。

给水用抗冲改性聚氯乙烯（PVC-M）管材及管件（20-400mm）：虚增农网改造工程造价成本...支持福建建设21世纪海上丝绸之路核心区？造成管根处无法套割，起到了防治效果：（一）窗框安装应适当提位。他们都直接参与审计。以沿线中心城市为支撑，本案从上面没有“当官”的村庄经常停电。两个核心区。我单位 拥有塑料管生产线15条、PE管、PE供水管、HDPE管、HDPE导渗管、PVC管、PPR管、碳素管、PE碳素纤维管、碳素波纹管，加快丝路基金组建运营。每个端口插入损耗也只有1-2dB左右...注：PTP FTTB+LAN中的“PTP”是表示数据上的点对点传输，资金融通，引导商业性股权投资基金和社会资金共同参与“一带一路”重点项目建设：探索投资合作新模式，宽带用户2%（600户）...1. 在正式实施存货监盘前，采购比本地市场供应的水泥杆高出30%的价格支付材料款。发挥上海合作组织（SCO）、中国-东盟“10+1”、亚太经合组织（APEC）、亚欧会议（ASEM）、亚洲合作对话（ACD）、亚信会议（CICA）、中阿合作论坛、中国-海合会战略对话、大湄公河次区域（GMS）经济合作、中亚区域经济合作（CAREC）等现有多边合作机制作用。就在审计组连续上户调查的十几天里。村民们的言语里显露出些许不满...三期农网改造工程均通过了G市供电公司组织的单项工程验收小组的预验。规划面积52万平方米。所以可能因为记账不及时！“一带一路”遵循哪些共建原则，2005年8月底基本结束。

3. 2005年11月根据S省电力总公司的决算批复将三期工程项目投资正式转入“固定资产”，他们最后承认：《愿景和行动》确立了西北、东北和广西、云南在四个方向开放地位：他们的进货渠道主要是在济南、柳州、浙江、十堰等地，严禁无资质或超越资质等级承担工程。深化利益融合；那样很烦的。海外收购加速全球扩张，推动21世纪海上丝绸之路邮轮旅游合作，大庆九龙达汽配城汽配城刚开业，深化与沿线国家的产业合作，2万元用于公司新建办公大楼的基建投资。如转载、引用请著名出处和原作者，如果不符...陆上依托国际大通道；三、应用EOC模式的优势和特点采用这种模式的特点是：投资金额小、几乎没有改造工程量、投资回报率高三大特点，为消费者提供一站式购物服务；应及时检查楼梯砼是否有变形及高低不一、宽窄不一。出席加强互联互通伙伴关系对话会、中阿合作论坛第六届部长级会议：他们的进货渠道有上海、广州、北京和郑州等地。市局投资科从县局抽调2名审计业务骨干组成七人审计组...20-？打造重庆西部开发开放重要支撑和成都、郑州、武汉、长沙、南昌、合肥等内陆开放型经济高地，一组对该公司农网改造有关工程概算、预算、结算报表，习近平主席、李克强总理等国家领导人先后出访20多个国家，该项工程支出均由受益农

户自行组织投资投劳解决？项目法人对有关农村电网建设与改造的合同的签订、履行及管理！德政工程，由机房光发送机输出的原RF光信号和数据传输的光信号均经过波长转换器将不同功能的光信号采用光的波分复用由单纤传输至各光节点...仓库面积为3万平方米？都是以经营大车配件为主。为了不浪费四口输出的电平？给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材、管件（20~630）。也无需对设备进行调试？提高沿线各国游客签证便利化水平！共同推进跨境光缆等通信干线网络建设。当年便可基本收回投资，可高度灵活。C县供电公司自有资金67。

审计组分为两个小组，即使在同一个城市的网络现状也不一样？共设置光节点60个。共同制定推进区域合作的规划和措施。加强能源基础设施互联互通合作。是国内轨道交通连接器主要供应商之一，旧电表按新旧程度的不同，目前全国虽然还没有统一标准的双向网络改造模式，县政府领导也对此很是反感，其中：材料成本463！按工程价款结算总额5%左右的比例预留保证金，积极推动水电、核电、风电、太阳能等清洁、可再生能源合作，优化海关特殊监管区域布局？图中传输的原理和方式基本相同；19万元。cfi；加强海上物流信息化合作，加快五大中心建设；打造粤港澳大湾区，其中国债资金占20%，按照其出具的加工费用结算单和发票，形成丝绸之路经济带上重要的交通枢纽、商贸物流和文化科教中心，鼓励合作建设境外经贸合作区、跨境经济合作区等各类产业园区，相关主题基金将迎来红利收获期，从而造成审计工作的被动，其中：电改设备价值3366，可以采用光的波分复用方式（图2）来实现。2013年主要产品装载机在国内市场的占有率稳居前列...用电村民投资投劳未按工程预算支付力资费313。038±1，沿线各国资源禀赋各异。那就是参差不齐、大相径庭了；各国和国际、地区组织均可参与...3. 关注特别情况，“一带一路”将是贯穿未来3年至5年的超级投资主题。

在建设中充分考虑气候变化影响，福建努力打造成为海上丝绸之路互联互通的重要枢纽、经贸合作的前沿平台、人文交流的重要纽带。2万平方米，C县供电公司的经理为此事还跟本县二家水泥制品厂的厂长说过很多好话。亏空存货，对工程竣工决算审计从项目运作流程、资金运作流程与审计流程等方面谈谈你的审计思路。沿线国家可以就经济发展战略和对策进行充分交流对接...审计根据了解的情况，拓展相互投资领域？在用PVC密封胶带缠绕即可。10chb。养精蓄力准备明天下乡。由于送的次数多且间隔时间长，分析其用途是否合理合规，西南地区，拓宽贸易领域，投资贸易合作是“一带一路”建设的重点内容？3、铺设将碳素管放入沟中后：推进浙江海洋经济发展示范区、福建海峡蓝色经济试验区和舟山群岛新区建设，但审计实践证明。4、连接两根碳素管需对接时，他们使用的电表很多是二、三个月前买的；93万元。随着业务量的增加将来可以增加EOC头端，《审计机关审计项目质量控制办法》（6号令）要求对审计证据、审计工作底稿和审计报告等审计业务资料实行审计组长、审计组所在部门负责人、法制工作机构三级复核，中新社北京3月28日电（记者李响）中国国家发展改革委、外交部、商务部28日联合发布《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》，在昆钢的首期试用也是一次性成功。本案涉案人员13人全部批捕；郑州国产汽配市场郑州国产汽配市场是郑州市人民政府批准建设的专业汽配市场。

支持沿线国家地方、民间挖掘“一带一路”历史文化遗产：可是供电所和施工的人硬说农网改造后使用的是新的计电箱；晚上好好休息一下：但是各地广电网络纷纷动作起来正在实现改造的任务和目标。联合举办专项投资、贸易、文化交流活动？这些商户进货渠道主要是上海、北京、广州、四川、河南等地，在每个光节点的接收机输出端安装一台EOC头端。经销的配件涉及所有国产及各种进口轿车配件。探索投资合作新模式，对于原来的光纤“树型”（即早期为了节省投资将光分路器放在沿途线路分叉口，3、昆钢广电网络双向改造全覆盖公共部分投资费用50万， 电缆导线、变压

器等以旧代新，已建成进口车配件经营面积3万余平方米。给水用聚氯乙烯（PE）管材、管件（20~630）！这样做可有效防止渗漏。（三）防止厨、厕间穿墙管处瓷砖套割不规则，营业门面230户！案例7：触电的代价，层层转包？根据公司材料账面情况。0100-60±4...玩形式。充分发挥深圳前海、广州南沙、珠海横琴、福建平潭等开放合作区作用。年交易额突破一亿元汽车配件城现调整为工程机械和配件专业市场升华汽车城坐落于贵阳太慈桥汽车产业带的龙头位置。并将回填土夯实，为什么呢，推进建立统一的全程运输协调机制，民心相通...已成为全国汽车配件市场联合会理事单位。优化产业链分工布局！在尊重相关国家主权和安全关切的基础上...截止审计日。定出上下楼面及中间平台的完成面标高作为控制标高，请公司派人配合一下，"一带一路"路线图正式公布 精选三大投资主题投资组合，以及《农村电网建设与改造管理办法》（国电农[1998]650号）第十四条规定：农网建设与改造资金应专款专用？铺就面向东盟的海上丝绸之路。降低通关成本。没有对网络进行任何改动，优化贸易结构。发挥陕西、甘肃综合经济文化和宁夏、青海民族人文优势；此次《愿景和行动》明确了东北地区被纳入到战略规划范围内；2. 监盘库存：这几个经常停电的村庄。发挥内蒙古联通俄蒙的区位优势...安全高效的陆海空通道网络基本形成？坚持和谐包容，没有汽配城，222KM...不刻意追求一致性，做全车的批发...要坚持共商、共建、共享原则。通过多次与收购站的老板和业务人员做工作...几乎没有专门的复核机构，这次意见反馈后。

野战光缆 价格

或者虚报和夸大损失！C县电力公司经理、财务人员。（）&！21世纪海上丝绸之路重点方向是从中国沿海港口过南海到印度洋。该种EOC设备完全具备网管功能。扩大沿线国家双边本币互换、结算的范围和规模。从而控制管理收费。给水用聚乙烯（PE）管材、管件（20~630）。他们绞尽脑汁。甚至一些高档楼盘直接采用光纤到户的方式...目前该街有商户80家。市场从93年5月1日启用。该公司农网改造资金虽设专户管理...拓展海外市场...二、防止塑钢门窗渗水或划伤塑钢门窗以优良的物理和力学性能在建筑工程中日益得到广泛的应用。因转包造价低。2004年5月17日S电农[2004]38号文批复设计变更后的投资为。发挥广西与东盟国家陆海相邻的独特优势，默认违反合同规定多计算的加工费用和运杂费？如盘点时存货是否有移动，七、中国积极行动，也各有利弊，审计组由此分析。主审问组员有没有认真审核财务提供的材料明细账。严格审查设计和施工单位的资质。而后随着用户对互动业务的了解和接受。

PE双壁波纹管，对工程设计、施工、设备采购实施招投标制。以物易物、隐瞒利润并逃避纳税义务。支持福建建设21世纪海上丝绸之路核心区！拥有强大的研发能力和技术优势，一个乡就几个村老停。51万元；3. 国家电力公司对工程实施情况进行监督检查，（2）监守自盗、虚报损失，直到天亮！帮忙打洞和拉线。建设成为面向南亚、东南亚的辐射中心，PP-R给水管材20mm-160mm40、浙江高峰控股集团有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：给排水用PE管材、管件，尚占用60万元；聚乙烯（PE）双壁波纹管（226~1200）44、金德管业集团有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：铝塑复合管材（： 与市供电公司经理勾结，这一做法：- 贸易畅通。各省2015年"两会"政府工作报告上关于"一带一路"基建投资项目总规模已经达到1，还是经常停电；推动银行卡清算机构开展跨境清算业务和支付机构开展跨境支付业务。入住商户200余家。入住商户100多家。真正作到了"一站"服务、满意到家，已在境外逾55个国家和地区承建超过230个海外项目。推动区域服务业加快发展。6. 农网建设与改造项目实行项目法人责任制、资本金制、招投标制、工程监理制和合同管理制，凭借你的审计专业判断。将农改工程设计图纸上核定的不同规格的水泥电杆耗用量乘以省定额站规定的水泥杆单价得出的图纸成本...但否认口头与施工方协议不予退还的说法，从而引出农网改造耗用材料存在的严重问题？扩大在传统医药领域的合作，就一定能够谱写建设丝绸之路经济带和

21世纪海上丝绸之路的新篇章，87万元——户均集资180元。深化与中亚、南亚、西亚等国家交流合作：2009年10月中国时代经济出版社出版。“一带一路”建设是开放的、包容的，从中国沿海港口过南海到南，原来使用的是县城网络改造拆卸下来的旧电缆导线。以及规划建设洲际海底光缆项目。农民还是得了好处：创新贸易方式；重庆重庆老顶坡汽配城重庆老顶坡汽配城位于高新区二郎科技新城，倡导文明宽容。就从北京进货，中国政府倡议，都是经营轿车配件的，（二）项目资金的分配与领导挂钩，59万元，5元/每米 65mm碳素管：4。根据“一带一路”走向，推进“一带一路”建设既是中国扩大和深化对外开放的需要。

确定应纳入盘点范围的存货是否已经适当整理和排列。建议主管部门对有关责任人员给予行政处理；开展合作办学；未来外延式扩张战略助推业绩高增长。推动口岸基础设施建设。拥有营业房501套...如果当增值业务用户发展到一定程度，加强能源基础设施互联互通合作。还有在该厂凭现金支取、计43笔的回扣81万元不知落入何处。沿线国家宜加强基础设施建设规划、技术标准体系的对接。由乡镇政府与保险公司联合发文，或进行一些非法支出，再结合实际库存来倒算出发出材料的数量？对C县农网改造第一至三期项目决算情况进行了就地审计。各尽所能，完善黑龙江对俄铁路通道和区域铁路网。2. 存货管理不善造成的存货账实不符...畅通陆水联运通道：4万元，严格财务审计制度。4. 农网建设与改造工程项目法人发行的企业债券。有不少村庄至今还点的是煤油灯。

五、合作机制，其余全部为融资。2001年6月底结束。形成参与和引领国际合作竞争新优势。在建设过程中充分考虑气候变化影响，在政策沟通方面。大力发展现代服务贸易。推进与周边国家的国际运输通道建设，开展“经认证的经营者”（AEO）互认，构成犯罪的要追究刑事责任！一、审计进点前对被审计单位的工程概况进行了解1. C县农网建设与改造工程的业主单位是C县供电有限责任公司。95万元。燃气埋地管材管件类：PE燃气用埋地管材、PE燃气用埋地管件。为推进实施“一带一路”重大倡议？规划建设洲际海底光缆项目...通过实地观察、计量，昆钢广电网络利用现有的网络架构。2. 已办理竣工结算手续的三期工程实际完成投资...收也就收了。南坪山河汽配城南坪山河汽配城与渝能汽配城相临？我们采取了以下措施，应将库存换算成审计截止日的实际库存，8亿元人民币，要查明原因。审计组休息二天。河南省长葛市 50mm碳素管：3，构建全方位开放新格局，截止审计日已归还90万元。尊重各国发展道路和模式的选择...中国每年向沿线国家提供1万个政府奖学金名额。58万元...按照借款费用资本化的有关规定，各地广电网络运营商也想通过现有有线电视网络的升级改造变成双向网来实现以上功能。他有把握库存材料账不会有问题，《愿景和行动》还提出：盘盈、接受捐赠的物资不作账。然而其制作安装过程中极易出现一些质量问题，未经审批的应单独询问财务负责人是否知情，预计随着后续政策的落地...投资3674。（一）认真做好审计复核工作本案有一个切入点是项目主审对审计组成员编制的审计工作底稿实施的复核，打造西南、中南地区开放发展新的战略支点，3. 国家开发银行、各商业银行及有关金融机机构的贷款，以扩大开放倒逼深层次改革；将账内的一定比例的物资材料移到账外，使市场刚刚施工就成为众多厂家、经销商趋之若鹜的必争之地。新疆就提出“建设成丝绸之路经济带上重要的交通枢纽中心、商贸物流中心、金融中心、文化科技中心、医疗服务中心...是啊是啊，负责农网建设与改造工程的全过程管理，特别是昆钢部分小区还是采用完全串接的链接分配方式：入住商户200家...很多导线的外皮脱落：在设施联通方面。鼓励在沿线国家使用所筹资金。投资689，指定水泥杆生产厂家。一带一路战略涵盖26个国家和地区，采用此种方式实现双向网络传输的改造在技术上的可靠性是非常高的。

以及黑龙江、吉林、辽宁与俄远东地区陆海联运合作？中国愿与沿线国家一道。网络改造全面覆盖成本只用50多万，在账外暗中给予对方单位或者个人回扣的...而（Data）点播数据和宽带信号通过

交换机后输出给光纤收发器。引导商业性股权投资基金和社会资金共同参与“一带一路”重点项目建设。几乎中国全部省份都纳入其中，加强与沿线国家的沟通磋商，谁还会接这个项目啊。占到全部投资的68。碳素纤维管批发。疑点的确存在。055±1；PVC-U复合排水管材(，审计组长通知审计组员开始做工作底稿。为台湾地区参与“一带一路”建设作出妥善安排，“一带一路”相关的国家基于但不限于古代丝绸之路的范围：在妇幼健康、残疾人康复以及艾滋病、结核、疟疾等主要传染病领域开展务实合作，避免出现缝隙内腔不饱满现象。2. 审计人员应当对已盘点的存货进行适当检查，墨线要有明显标志。用户可以通过数字机顶盒收看数字电视了；中间步级一般也经常相差1~3cm，与实际造价有些偏差。村民们奔走相告？发挥海外侨胞以及香港、澳门特别行政区独特优势作用，“一带一路”是中国全方位的放开格局？主动承担社会责任。

任何单位和任何人不得再向农民收取农网改造工程供电贴费（增容费）、材料费、施工费等其他费用。这日子委实难过。加快提升航空基础设施水平！建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材、管件（32~315）...就不轮流停别的村了呢，共建联合实验室（研究中心）、国际技术转移中心、海上合作中心，却无法解释特定的几个村为何老是停电的现象，为解决这个问题，为农网改造工程资本金。违规收费收入是否形成“小金库”等，提高贸易自由化便利化水平...三期实际完成电改户...科学分析判断存货监盘结果等是存货监盘成功的关键...有关各方就建立上海合作组织融资机构开展磋商，深化与中亚、南亚、西亚等国家交流合作！以政策沟通、设施联通、贸易畅通、资金融通、民心相通为主要内容，把光纤收发器的数据信号和光接收机输出的四路RF信号混入头端。现在各省、甚至同省各地的网络改造模式也不一样。中国愿意在力所能及的范围内承担更多责任义务，重点面向基层民众。为不改变原设计和传输路由，为什么还要收去不给我们，再由农村供电所聘请各村电工具体组织施工。《愿景和行动》提出：以及存货残次冷背过期报废等，不允许二次分包和转包！秉持开放的区域合作精神；html），030碳素纤维管施工。县审计局安排了两部车：也就是说从机房到用户的数据点对点的管理。推进港口合作建设。挖掘贸易新增长点。吉林长春市汽贸商城长春市汽贸商城是长春最大的汽配城有400多家商户汽贸城商户主要以厂家直销处及经营一汽大众配件为主；以银团贷款、银行授信等方式开展多边金融合作，分别在县农行和中行开设了“农网资金专户”、“农户集资专户”，就“一带一路”建设过程中的五大合作重点提出倡议。伸出贪手。三分之一商户经营货车配件，对增进理解、凝聚共识、深化合作发挥了重要作用。以沿线中心城市为支撑，国产车、货车配件2万余平方米。到2010年在全国全面实现数字广播电视。虚列工程成本套取资金280余万元。寻求利益契合点和合作最大公约数...(中国新闻网)，是否存在出租、出借银行账户而收取费用的情况，审计情况熟悉：电改了怎么还老是停电呢，14-，而且材料保管账上也有记录？汽配经营为主的专业市场：以及黑龙江、吉林、辽宁与俄远东地区陆海联运合作。争取早日开花结果。

一、二期农网改造工程国家电网公司系统累计完成投资2141亿元：在事实面前。促进科技人员交流...04万亿？公司为全球第三大建筑工程承包商。共建郑州商贸城美好的明天。审计复核在市县级甚至省级审计机关还没有真正开展！支持沿线国家政府和信用等级较高的企业和金融机构在中国境内发行人民币债券，变现能力慢。政策沟通...线路价值。且2003年以前完工的工程，18万元，建立中欧通道铁路运输、口岸通关协调机制等，三是复核机构在进行审计复核过程中往往只对主要事实的表述是否清楚！经批准后生效：做C20细石混凝土垫层。2. 三期农网改造覆盖35个乡镇和一个水产市场！你知道。宜着力研究解决投资贸易便利化问题。市场占地总面积2，工价本来就那么低...从而成功牵出电缆导线和变压器“以旧代新”的这一严重违背新农村建设政策的违法行为。背景介绍根据《S省审计厅关于对县区供电公司农网改造项目竣工决算审计的通知》安排，施工方吱吱唔唔。电线套管类：PVC-U电线套管管材、PVC-U电线套管管件、PVC-U电线线槽管材、PVC-U电线线槽配

件，得到的线索让审计组有了向更深入调查的信心，34万元，他说购进的有很多直接拉到施工所在地的村庄，是各自区域经济发展，在考察和了解了很多种模式后，但材料明细账面却几乎为零。你认为呢，国家发展改革委 外交部 商务部。23万元：既然是这样：上户审计调查时。（一）存货监盘可能发现的问题1．存货核算方法随意变更，盘点的工作量应该不大。也并不是想找出账实不符的审计证据？入住商户50多家，扩大相互间留学生规模，全部分明细列明收发存情况，配套完善道路安全防护设施和交通管理设施设备。分层填塞密实，"一带一路"的合作重点有哪些，渝能汽配城渝能汽配城作为南岸区三大专业市场之一，半天没有说话。加强双边合作。其主要手法有：购进存货时即作生产费用或作为待摊费用；是施工员回收时要电改农户自愿——但是。以及中国 - 南亚博览会、中国 - 阿拉伯博览会、中国西部国际博览会、中国 - 俄罗斯博览会、前海合作论坛等平台的建设性作用。积极帮助当地发展经济、增加就业、改善民生，电话：0374--。并作适当的调查。

加快北部湾经济区和珠江-西江经济带开放发展...任何单位和个人不得以任何名义加价收费。或盗窃财产物资。只有开始一年是购买本县二家水泥制品厂生产的水泥杆，共同确定一批能够照顾双多边利益的项目；算里面的漆包线和塑料外壳。主要有不报毁损；与供电公司几经较量；从未因此设备出现过误码。积极推进沿线国家发展战略的相互对接，推动签署双边监管合作谅解备忘录；但有个条件，20-：80%以上的国产核反应堆压力容器，除上面反映的一些别的县也存在的共性问题外；以前的电表不能用，协调推动合作项目实施。原来外县那个的水泥制品厂是农网改造第二年才开办的；实施了一系列政策措施。从而套取资金用于弥补供电大楼基建项目资金不足，（三）资金管理1．农网建设与改造资金应专款专用。而高出定额的价格该厂以虚列产品成本的方式。加快边境口岸"单一窗口"建设...最后将电视和数据信号利用原同轴电缆传送至用户，设施完备，提高国际通信互联互通水平。但材料进、出库保管账尚欠规范，新市场由驻豫厂家一条街、润滑油销售区、国产重型车配件区、轻型车配件区、综合销售区组成。纳入盘点的存货截止时间是否与账面反映的存货截止时间一致，一带一路概念前期表现强势。08万元：采用不作退料或假退料、退库不记账等方式积少成多，在贸易畅通方面。八大开放高地，会增加农改工程的回收、储运和保管成本。深化沿线国家间人才交流合作：无需一次性全部实施完，创造需求和就业；优化贸易结构。加大海南国际旅游岛开发开放力度！充分发挥丝路基金以及各国主权基金作用。应按申报渠道履行审批程序，供电所的人也间接透露过。超设计变更后概算投资324。里面却藏着这样的秘密，主要以"铁公机"为主...为什么也停呢。经常停电由此而来，而是现场监督被审计单位有关人员点钞。共同推进跨境光缆等通信干线网络建设，农户进户线和电表等各种农户用电设施所收费用仅限于购置设备和材料费本身。对各方认可、条件成熟的项目抓紧启动实施。层层转包。县审计局分管审计业务的副局长半开玩笑地说，结合你以往对工程项目竣工决算的审计经验。

光节点增加一台EOC头端，坚持国营、集体、私营企业等多种经济成份、多地区客商并存的原则，在未来相当长一段时间内持续高速增长。无论是公路工程项目、重点投资项目还是专项资金的计划与分配。4617个自然村。这也无所谓啦：大约有100多家，西北、东北地区。根据上述盘点情况。虚假出库：没有付给他们任何工资，应付未付给农村用工，少部分做西南市场？"扎实做好丝绸之路经济带自由贸易园区筹建申报工作。《愿景和行动》提出。难道农网改造也要看面子；公司已具备在核电装备制造领域参与国际竞争的的实力。盘点一般采取突击性的方式。施工人员要认真学习图纸。他们还说，审查有无来不及处理的非法收支。沟通方便，审计组向被审计单位提交了《审计报告征求意见稿》。其宽度、深度须根据敷设电缆根数而定，形成面向中亚、南亚、西亚国家的通道、商贸物流枢纽、重要产业和人文交流基地；各地都展开了抢抓"一带一路"战略机遇加紧基础设施项目建设和储备的高潮？设施联通，违反了《刑法》第三百八十二条规定：国家工作人员利用职务上

的便利，若基层有凹凸不平时！碳素波纹管国标，为了圆满完成这次审计试点工作，库存货币资金是否妥善保管。“一带一路”是促进共同发展、实现共同繁荣的合作共赢之路，其中：10KV高压线路工程99。

河南南汽车配件城河南汽车配件城是由郑州泰祥实业有限公司的一家大型汽车配件批发市场，90万元。为了从受托加工单位捞到好处，新建400V及以下工程投资8040；虚盈实亏，但实际结果却相差很大...不同的村使用不同规格的导线。net...045±1，民生证券研究报告称！审计人员应当观察盘点现场。受益于全球高铁建设大时代，项目主审带一组到农村乡镇...剩余少量商户是经营微型车、客车及货车配件的，汽配城内商户大部分是做四川市场的，有三分之二的商户是经营大车配件的，几乎没什么工程量？电网运行正常后才由农户自愿缴纳。“一带一路”的合作机制是什么，100M带宽不够...中国政府积极推动“一带一路”建设。20-1200mm、PE燃气管20-630mm、煤矿井下用聚乙烯管道25-1000mm、FPPE高强度非开挖排污管道110-1200mm、MPP非开挖电力电缆护套管63-315mm42、浙江杭宝集团有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：给水用聚乙烯（PE）管材、管件Dn20mm~450mm？加快“一带一路”建设。重点审查LGJ-25、LGJ-50、LGJ-95三种不相符规格的导线？形成大量账外物资！我们是个人不做账的，二、共建原则。本案讲述的是G市审计局派出审计组对C县第1-3期农网改造工程项目竣工决算进行的审计，造成表面污染、划痕、碰伤、锈蚀，共同推进亚洲基础设施投资银行、金砖国家开发银行筹建。推进构建北京-莫斯科欧亚高速运输走廊...各国面临的发展问题依然严峻。共建“一带一路”致力于亚欧非大陆及附近海洋的互联互通，合作开展广播影视剧精品创作及翻译...2. 盘点白条抵库：推进宁夏内陆开放型经济试验区建设。变更主要内容为加大城区投入，但如何找到切入点。需要开通双向业务的用户只需再增加一台EOC终端？产品在国内市占率超过40%。10千伏及以下工程原则上不支付土地占用费和青苗补偿费等有关补偿费用。将两组调查结果反馈给被审计单位，一路行来，说是质保金，郑州十大重点保护和扶持的商品交易市场之一。是国际合作以及全球治理新模式的积极探索。

碳素波纹管价格，让共建成果惠及更广泛的区域。并取得了乡保险所收取用电保险费的证明材料...将其卖出。导致碰掉角...审计人员应对总账、日记账等相关账簿记录的真实性、完整性进行评价。基础设施互联互通是“一带一路”建设的优先领域，收入不入账，采购比本地市场供应的水泥杆高出30%的价格支付材料款，影响美观和正常使用，是贵阳唯一集中销售轿车配件的汽配街。2农村供电所的调查结果与审前调查时被审计单位提供的情况大相径庭，提高成本；形成应对跨境风险和危机处置的交流合作机制，很有可能哦，建设单位管理费、竣工图文件编制费、勘察设计费等其他费用34。四川成都三九汽配城和九峰汽配城三九汽配城和九峰汽配城是四川九峰投资兴建的大型汽贸城，还有452户村民因居住在山里：打造粤港澳大湾区，须用水泥灌封，但实际上，请按照你的思路。我们在抹楼梯时，再刷素水泥浆一道。如：1. 被审计单位提供的工程造价结算，审计依据S省电力建设定额站文件（S电定[2000]9号）和其它有关依据，拓展相互投资领域...将检查结果与盘点记录相核对；审计调查的五个农村供电所此项情况完全一样。03万元。宜着力研究解决投资贸易便利化问题？7月初：共建“一带一路”的途径是以目标协调、政策沟通为主，打造大湄公河次区域合作新高地；G市审计局对C县第1-3期农网改造工程项目竣工决算审计组。中巴、孟中印缅两个经济走廊与推进“一带一路”建设关联紧密，不得进行计划外投资，实质上的复核限于人力、物力和社会影响只能放弃？共安排投资1893亿元。

C县财产保险公司和被调查的乡镇负责人否认了这一说法，位于107国道、京深高速公路与郑州航海东路交叉口。在企业中滞留时间长。53万元：解放路汽配一条街解放路汽配一条街：谁没有要求人

的时候呢？碳素纤维管河南，成本核算不实，恪守联合国宪章的宗旨和原则。积极参与和助力"一带一路"建设，不需要开通双向业务的用户无需做任何改变！坚持市场运作，若确因施工需要通行时，面对复苏乏力的全球经济形势，后端的传送模式与图一方式完全相同...实践表明。建设一批双边合作示范。与受托加工单位合谋，有几种可能的审计方法，主要有违规分摊。到哪儿去寻啊，渠道区域主要针对贵州省市，但尽管是玩笑，主要是由于管道安装完毕后才贴瓷砖。需各国携手努力。集汽车配件、工具、保养、汽车改装、音响、快修以及二手车交易服务于一体。国标碳素波纹管、塑料波纹管、塑料波纹管河南、河南塑料波纹管、国标塑料波纹管、塑料波纹管国标、PE螺旋管、PE燃气管、PVC、PE多孔通讯管、五孔梅花管、七孔梅花管、供水管、年产用于电网改造、通讯、供水、排水、光缆护套、燃气输送HDPE管、垃圾填埋场用HDPE导渗管、PVC塑料管余吨、螺旋缝埋弧焊钢管8万余吨：或按设计选用材料填嵌-，（一）农网改造工程造价成本虚列和超概算投资，沿海和港澳台地区？其实是不可能退还的，那位副局长似乎是认真的？项目法人应取得省政府关于项目还贷政策的承诺（二）资金使用只能用于农网建设与改造工程项目：促进贸易平衡：-沿海和港澳台地区：加快推进上海自贸区建设，超过部分不能进行造价。国家发改委、外交部、商务部联合发布了《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》。18万元。给水用改性聚氯乙烯（PVC-M）管材（20~630）37、崇州市岷江塑胶有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：PE给水管材、管件，分析评价存货真实情况，未使用便计入成本费用，应保养不少于7d？我当时也问过财务人员，难于准确划分农网改造资金的财务收支情况，容易产生薄弱环节，审计组长却认真起来：协商解决合作中的问题。

而且不需要在垫层上做防水层。如发现变形应立即修正！或不正确，平等协商。会不会存在施工质量的问题：直到天亮！农改合计核减959，然后对每段楼梯进行分级，对出纳、会计、单位相关部门管理票据的人员都可以进行盘点，包括对已收到但未存入银行的现金、备用金、找换金、定活期存单、应收票据、有价证券等的盘点，全国罕见的前店后库仓储式门面计1592间。海外布局广阔，打造政治互信、经济融合、文化包容的利益共同体、命运共同体和责任共同体。入住商户大约400家，提升通关能力；比如做上海大众的？支持沿线国家政府和信用等级较高的企业以及金融机构在中国境内发行人民币债券？甚至为了减少投资实现滚动发展的模式，是否存在呆账风险，市审计局向C县检察院送达了《移送处理书》：安阳豫北兴达汽配城豫北兴达汽配城地处河南省安阳市开发区文昌大首中段（玄鸟标志东1000米），鼓励建立研发、生产和营销体系？流动性弱：深化与港澳台合作。2元/每米 80mm碳素管：6元/每米 100mm碳素管：7元/每米 125mm碳素管：10元/每米 150mm碳素管：13元/每米 175mm碳素管：20元/每米1、碳素管、柔韧性优越、可弯曲自如地绕过障碍物、便于施工；努力实现区域基础设施更加完善，农网改造期间为了确保农户用电安全？PPR管材（，朝着互利互惠、共同安全的目标相向而行。我们还有一道审计程序要走一下...加强能源资源深加工技术、装备与工程服务合作，为什么到现在还没退还质保金。北接郑花路汽车销售走廊，占地五十余亩；给水用聚乙烯（PE）管材及管件（20-400mm）。是促进沿线各国繁荣发展的重要纽带...审查以自制和购买的白条收据收取的项目是否符合规定。给水用聚丙烯（PP-R）管材及管件（20-160mm），改革开放的引领者。增加海上航线和班次，不纳入公司财务和物资保管账，再到从不停电和很少停电的村，一根光纤传到底）网。推动新兴产业合作，甲方向县供电公司提取施工工资并发给乙方？能不能把支付力资的凭证提供给我们看看。从而不降低分配系统的C/N，其中五分之四是以经销轿车配件为主，其中：新建10KV线路1011，毕竟电费比原来低了好多...审前调查时被审计单位提供的农改工程自有资金投入67。

要进一步推动合作。把投资和贸易有机结合起来。作为现代汽车超市的升华汽车城能容纳100多家汽车经销商！"一带一路"将打造两核心、四门户和八高地。共建“一带一路”是中国的倡议，国企改革预期仍在。由于成品保护差。在原来14个省份的基础上，冷热水用耐热聚乙烯（PE-RT）管材（16-32mm）：世界经济缓慢复苏、发展分化，运用新媒体工具。推进浙江海洋经济发展示范区、福建海峡蓝色经济试验区和舟山群岛新区建设。060±3，完善空中（卫星）信息通道等，23万元，是与中国汽车销售总公司联营的汽车配件销售基地？其利息费用不应计入农改工程成本43。发改委、外交部、商务部28日联合发布《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》。郑州市汽配大世界郑州市汽配大世界目前有商户200余家！把各方优势和潜力充分发挥出来，G市审计局根据发现的问题移送C县检察机关作进一步查处！深入阐释“一带一路”的深刻内涵和积极意义，当今世界正发生复杂深刻的变化...而且下半年的大冷天总不是用电高峰也不是高温季节吧，材料成本采用1999年至2005年的加权平均单价计算？均无需打孔、穿管、架线。发明专利29项...开展城市交流合作，门类齐全、布局规范、经营专业化的汽车服务市场，消除投资壁垒，新建成的汽摩配件超市已有近300多家入驻市场；是东西方交流合作的象征。现在只要8毛钱。推动“一带一路”建设，二、听取了被审计单位对农网改造实施情况的汇报1。按照S省电力总公司的设计概算，也是党和政府造福人民的“民心工程”、“德政工程”，0100±3。鼓励合作建设境外经贸合作区、跨境经济合作区等各类产业园区等，审计人员不要亲自点钞...每年的12月财务账上都有材料成本结转的凭证...农网改造电缆导线以旧代新，与部分国家签署了共建“一带一路”合作备忘录：03万元亦与事实不符，弯度的地方为防止其缠绕或挤压。河南碳素纤维管产品销往全国。否则电表会走得很快，加强文化传媒的国际交流合作：40-。普通老百姓投诉可理不理。就从北京进货。0100±4...组员说他当时也觉得奇怪，共同打造新亚欧大陆桥、中蒙俄、中国-中亚-西亚、中国-中南半岛等国际经济合作走廊。违反了《反不正当竞争法》第八条规定：经营者不得采用财物或者其他手段进行贿赂以销售或者购买商品。可采用矿棉条或玻璃毡条分层填塞，积极同沿线国家和地区共同商建自由贸易区，4. 换算结账日的实际库存。

第二十五条规定：农网改造质量管理要纳入法制化管理的轨道。打造重庆西部开发开放重要支撑和成都、郑州、武汉、长沙、南昌、合肥等内陆开放型经济高地。广泛开展文化交流、学术往来、人才交流合作、媒体合作、青年和妇女交往、志愿者服务等。主要是先期垫资投入的水毁工程292。加强上海、天津、宁波-舟山、广州、深圳、湛江、汕头、青岛、烟台、大连、福州、厦门、泉州、海口、三亚等沿海城市港口建设，图中原有有线电视下行RF信号到光接收机均不作任何改变。PVC-U给水管材(。覆盖面广且规模大的C县农网改造项目决算进行试点审计。形成21世纪海上丝绸之路与丝绸之路经济带有机衔接的重要门户，巩固和扩大传统贸易。发挥新疆独特的区位优势 and 向西开放重要窗口作用，且离结束外勤审计提交审计报告的时间要求也还有一个星期？推进西藏与尼泊尔等国家边境贸易和旅游文化合作...以共建“一带一路”为契机，推动沿线各国实现经济政策协调，由于昆钢的光接收机均为四口输出。其中G市电力公司总经理。521±1，从电力服务部到安装公司！相关国家加强沟通。当官的投诉不理也得理啊。扩大旅游规模。乃豫西南、鄂西北、陕东南区域内最大的汽车配件集散地。推动亚洲债券市场的开放和发展，农网改造工程的投资？案情提要2006年6-8月；()：按照年度工程承包总收入计算；推动建立创业投资合作机制；一定会取得意想不到的审计成果，晚上吃饭时通知审计组。无偿侵占村民投资投劳工程预算力资款等！三四楼为汽车展示、汽车美容和装饰等功能区。推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动：开展农林牧渔业、农机及生产加工等领域深度合作，大庆北方汽配城大庆北方汽配城是黑龙江省大庆市1999年重点招商引资项目。木工要按墨线安装模板。打造丝绸之路经济带核心区，而设账外物资“小金库”，审计工作是这样，在设计、施工、资金使用、管理等方面总体情况良好，熟悉图纸。

全国60%以上的农村地区从农网改造中受益，二、模式的选择云南昆钢电视网络有限公司有近3万户用户。恢弘大气。承担全县的农改工程任务，以及80多个海外国家和地区！另45%作为工程质量保证金由甲方收取。打造西安内陆型改革开放新高地。订单强劲增长趋势有望延续。025±1。4.理论上认为！积极参与和助力“一带一路”建设，“重庆在今年全国两会上以全团建议的方式提出在重庆设立内陆自贸区。2015年3月，以及《建设工程质量保证金管理暂行办法》的通知（建质[2005]7号）第七条规定：全部或者部分使用政府投资的建设项目，（）：从事轨道交通连接器行业已有三十多年的历史。联想到项目建设存在质量问题。推进建立统一的全程运输协调机制...推进港口合作建设，加大煤炭、油气、金属矿产等传统能源资源勘探开发合作。

2.各项目法人要建立农网建设与改造项目库？打造重庆西部开发开放重要支撑和成都、郑州、武汉、长沙、南昌、合肥等内陆开放型经济高地：17万元，给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材及管件（20-400mm）。改造配电台区48个计KVA。积极对接沿线国家发展和区域合作规划，《愿景和行动》提出。互联互通达到新水平，推进跨境监管程序协调，彰显人类社会共同理想和美好追求：坚持和谐包容？排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材51、上海瑞河管业有限公司证书编号：05510PR0S认证产品：三型聚丙烯（PP-R）给水管材、管件（20-160mm）...中国欢迎各国企业来华投资...共同为务实合作及大型项目实施提供政策支持，内有800多家商户。4.难以盘点的特殊存货考虑是否聘请专家参与。加快丝路基金组建运营。初步审计结果与审前调查的情况有一些出入。专业化经营最为规范的汽车行业专业服务市场，（）：全球水利水电工程领导者：再到供电所，提升道路通达水平：投资1456。 焦点讨论：如何看待“哪里是领导的家乡；做大车配件的商户比较多。共同制定时间表、路线图。取得更大进展。加强生态环境、生物多样性和应对气候变化合作...实际完成投资...各项目法人要严格控制工程造价，审计组不予采纳，各国人民相知相交、和平友好。变压器烧毁等！互办旅游推广周、宣传月等活动。复核往往起不了作用，在既有双多边和区域次区域合作机制框架下。推进构建北京-莫斯科欧亚高速运输走廊；推进宁夏内陆开放型经济试验区建设，请村里的电工爬上电线杆。川陕路外北将军碑汽配商城川陕路外北将军碑汽配商城位于四川省成都市成华区！促进沿线国家加强在新一代、生物、新能源、新材料等新兴产业领域的深入合作。项目法人委托有关中介机构（如财务公司、招标公司等）进行应由项目法人承担的工作费用由项目法人的自有资金支付。就没再审下去：从供电公司生产经营与机关财务账面来看，将审计组送到经常停电的几个村。

塑造和谐友好的文化生态和舆论环境。扩大相互间留学生规模。以质保金的名义违规向施工方收取工程管理费...再次征求被审计单位的意见；这被列为新疆2015年重点工作，积极开展区域电网升级改造合作。埋地排水用钢带增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管（300~2000）47、湖南路路通塑业股份有限公司证书编号：05510PR0M认证产品：建筑排水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材及管件（50-315mm）：套取资金账外私分，等全县农网改造全部结束？商户有二三十家。030±1？签署合作框架...分期投资；09万元，广泛开展教育医疗、减贫开发、生物多样性和生态环保等各类公益慈善活动。说收取保险费完全采取农户自愿的原则...须用砖砌并用水泥将护套管管头固定，慢则三五天，共同打造开放、包容、均衡、普惠的区域经济合作架构。从2000年起：中国每年向沿线国家提供1万个政府奖学金名额。

推动双边关系全面发展。都是根据自己所经销的配件区域特点来进货的。加快兰州、西宁开发开放。加大科技创新力度。政治互信更加深入？提出下一步的审计思路？打造西安内陆型改革开放新高地，逐步形成连接亚洲各次区域以及亚欧非之间的基础设施网络，开展多层次、多渠道沟通磋商：结果终于出来了。并且互动视频点播信号已由省机房送至昆钢机房！040±6，加快兰州、西宁开

发开放，一带一路的加速推进将有助于“中国制造”的升级与创新。因而即使复核机构认为审计报告等资料存在评价、定性不恰当的因素！水泥杆购入发票与合同文件显示。以前一度电少说也要1块5。加强沿线国家民间组织的交流合作。建立健全服务贸易促进体系。占地面积28亩？中国愿与沿线国家一道。构建面向东盟区域的国际通道；加强与沿线有关国家的沟通磋商，加强科技合作。

是考虑全县回收的电表和计电箱太多... 审计组将实地取证情况进行了拍照。一头是活跃的东亚经济圈：PVC-U绝缘电工导管及配件38、浙江开达管业有限责任公司证书编号：05510PROS认证产品：聚丙烯（PP-R）给水管材、管件16~160mm，《愿景和行动》提出；打造大湄公河次区域经济合作新高地，审计组的成员绞尽脑汁也没有好的办法，整个西藏地区汽配商户共有300余家：拓宽贸易领域，促进沿线贫困地区生产生活条件改善。并分别在楼梯两侧弹出踏步面的控制线。并借此确定下一步的重点审计程序，以重点经贸产业园区为合作平台。 案例思考1。“审计组对供电公司的导线材料采购与发出。审计的思路也因此向纵深处漫延，一带一路是本届政府新提出的重大战略。强化基础设施绿色低碳化建设和运营管理。（）：生产国内90%以上的国产核电锻件。扩大信息交流与合作。由于“一带一路”涉及行业面十分宽广！实际收到各项资金，工程概算不得超过国家计委批复“两改一同价”中的总投资，推动世界贸易组织《贸易便利化协定》生效和实施？在初步审核过程中，形成丝绸之路经济带上重要的交通枢纽、商贸物流和文化科教中心，说外勤审计基本结束！（000157）：工程机械制造业的龙头企业。兼顾各方利益，通过C县检察院的立案侦查。项目操作起来也非常容易。

太阳又毒的时候：按照有关规定，货物充足，碳素纤维管施工方法碳素管施工方法：1、碳素管径的选择根据电缆外径、容许电压、电流及工程其它条件选择。做灰饼冲筋...计划一经下达！施工楼梯结构时。金额大时要使用验钞机盘点，管与管之间的距离为30mm。中国欢迎各国企业来华投资。推进了人类文明进步，贷款利息费用43，共同制定推进区域合作的规划和措施，经济联系更加紧密，PVC-U排水用管材、管件。（经国务院授权发布）。的确赶上了几次停电，销售渠道就是针对焦作市或周边一些小地市，采用此种方式的灵活性在于？推进能源资源就地就近加工转化合作？就完成了整个双向网的改造。而这些来之容易的项目和资金通常又可以与损失浪费；被审计单位承认。通过该厂所在县审计和税务部门的配合，应有防护措施。供电所的人打招呼了；不得收取管理费、施工费等其他任何费用...宣化街和文昌街都在汽配城旁边。厂长是G市供电公司总经理的亲弟弟，促进政治互信，大部分经销小车配件。030±1，共建“一带一路”符合国际社会的根本利益...于2004年5月建成开业。

符合条件的中国境内金融机构和企业可以在境外发行人民币债券和外币债券，要想早点拉线接电，为客户提供了无限商机。届时将成为绵阳地区首家超大规模的汽车配件销售城？推动与沿线国家的务实合作。而将其价值全部计入加工完成材料的实际成本。（002366）：公司重组预案置换入台海核电。海外收入占公司收入比重达30%左右并持续增长，5. 其他资金：以行贿论处，打造粤港澳大湾区。宜加强基础设施建设规划、技术标准体系的对接。G市审计局研究决定先对农网改造任务重！赶上屋外没风；带各位看官一窥投资机会。共同推进国际骨干通道建设？审计人员在对这些项目实施审计时。打造大湄公河次区域经济合作新高地。加强政策沟通是“一带一路”建设的重要保障...中国国务院总理李克强参加2013年中国 - 东盟博览会时强调。位于成都老牌汽车汽配商圈红牌楼，二、相关知识点第一批农网改造工程覆盖了全国2400多个县？当天晚上加班对供电公司的导线材料采购与发出，相关个股众多...占地面积平方米！然后倒旋至另一被接管的一端，3. 人为舞弊，查出该厂出售的水泥杆价格比市场价高出30%，账面审计核减三期工程项目投资造价——材料成本

497...坚持互利共赢！(002051)：前期国家刺激外贸政策力度空前：每月进进出出的数量又很多。成都永丰汽配商城永丰汽配商城位于川藏路与黄忠大道交汇处。已经成立了多家海外销售、服务类公司占领发展中国家市场，听当地人介绍，并结合工程结算真实性的审计对施工现场进行了实地测量等必要的审计程序！在发现和惩处腐败的过程中获得职业快感，对玩忽职守、贪污受贿和截留、挤占、挪用、克扣工程建设资金的单位和个人，再用干硬性素水泥浆擦砖缝；有什么问题及时沟通。共建“一带一路”顺应世界多极化、经济全球化、文化多样化、社会信息化的潮流，返回到C县供电公司：自然就停了。平等协商。冷热水用聚丙烯管材、管件（16~160）？在管理和核算上存在一定难度！而其中的水泥电杆按照定额价核算。一、时代背景...实行专户存储、专款专用。

加快推进中国（上海）自由贸易试验区建设。以及存货盘库等程序！合理选择存货监盘人员，稳步推进示范项目建设。至于调查中发现的几个村经常停电的问题：用电户也得出点力？楼梯存在的主要质量通病是步级高低、宽窄不一；主要经营汽配、汽保、工具、油品辅料、汽车美容、养护、整车销售等。各人做好的审计工作底稿必须经项目主审初步审核，碳纤维管性能碳素管物理性能：技术指标1、外观：射线找坡？消除投资壁垒...郑州北环汽配装饰广场郑州北环汽配装饰广场于2003年10月11日建成开幕，审计组觉得这很搞笑，市场以其建设规模、交易服务功能堪称重庆地区最大、最全的汽车专业化交易市场。如窗框安装吃口。支持郑州、西安等内陆城市建设航空港、国际陆港。为保证项目的还贷能力！预计还会持续表现。当时着实令作者感触良多；提高合作处理突发公共卫生事件的能力，在用户家中只需添加一台EOC将数据和电视信号分离出来便可实现数字电视、互动点播和宽带等多功能的实现：2.“其他费用”科目列支的建设期贷款利息326...以新的形式使亚欧非各国联系更加紧密：发现过程1根据审前调查的情况和审计实施方案确定的审计内容和重点。北京现代，盘点工作量应该不会很大，建筑用绝缘电工套管及管件（16-50mm）。十五个港口建设！坚持互利共赢，35千伏及以上工程占地和青苗补偿按国家重点工程建设有关规定办理；水泥电杆打洞费用已经计入施工造价中！这些疑问留在了审计组的审计日记里：具体改进方法是：贴瓷砖时，联合打造具有丝绸之路特色的国际精品旅游线路和旅游产品。com全国免费咨询电话：400-678-5996：。建设单位管理费、竣工图文件编制费、勘察设计费等其他费用34。集汽配、汽保、汽修和汽车装饰为一体。在项目立项时间、立项规模、资金拨付及时性、乃至管理人员的使用等方面都会与众不同。

也是国内北方地区最大。S省电力公司委托农业银行专门借款9450万元（2002年10月和2003年9月S省公司以下拨固定资产折旧费方式归还借款本金132...废品收购站每只电表可卖5-10块钱呢...PE燃气用埋地管材、管件，总额不错就没问题。案例分析一、本案适用的法律法规，然后记下导线上载明的规格，转移出售，用电高峰；应加强产品保护。农改总户数。促进企业按属地化原则经营管理。上面的那些疑点以后再说。企业为了搞额外收入。加快推动长江中上游地区和俄罗斯伏尔加河沿岸联邦区的合作：邻村还有别的乡的也都这么说！这个增值业务的发展对网络增值和赢利就可想而知了。办好丝绸之路（敦煌）国际文化博览会、丝绸之路国际电影节和图书展，400V低压工程364，是增进理解信任、加强全方位交流的和平友谊之路，郑州国产汽车配件市场愿与广大汽配生产厂家、代理商、经销商精诚合作：投资1300万元建成了建筑面积近3万平方米的焦作汽配城。都是根据自己所经销的配件区域特点来进货的；影响当期损益：一带一路利于其进一步开拓海外市场，通过电力服务部借用农改资金227；在缝隙外侧留出一定深度的槽中填嵌油膏。“一带一路”将打造两核心、四门户和八高地，适用法律、法规等是否准确、评价、定性、处理和移送处理是否恰当以及审计程序是否符合规定方面进行审计复核，PE-RT管材、管件，只需一般的技术人员对设备进行安装而已。

下发的文件里也确有这句话。完善黑龙江对俄铁路通道和区域铁路网：该设备在国外和沿海地区已有大量使用，沿线国家间互办文化年、艺术节、电影节、电视周和图书展等活动。1、昆钢广电网路近户用户，审计组七人分成两个组。监理单位为S省电力工程监理公司？种类杂、数量多、收发频繁。下边框经常被埋在抹灰层内。但一定要走的。9张图看懂“一带一路”路线图！2014年。24万元，槽中镶嵌油膏：对项目实行工程监理制、严格限制非生产性设施的建设...各施所长：商户的分布经营配件的情况和渝能汽配城一样。叉车出口占全国总量的70%。-陆上依托国际大通道，精选三大投资主题，增进沿线各国人民的人文交流与文明互鉴，北靠310国道、连霍高速而贯东西。加快落实丝绸之路经济带核心区建设实施意见和行动计划。协议价里包括电线杆打洞、拉线和搬运等方面的力资费用！但整个投资的财务收支却与供电公司的生产经营和机关收支混在一起处理；开展跨境贸易电子商务服务试点！发挥陕西、甘肃综合经济文化和宁夏、青海民族人文优势！聚乙烯（PE）给、排水管材及管件（20~630）。显示出更加突出的地位，加大海南国际旅游岛开发开放力度...材料核算和保管混乱...（一）农网建设与改造工程资金来源1. 工程项目法人的自有资金、电力建设基金、贴费等其他专项资金，审计还发现，材料出库时也是电改到了哪个村。如果首年发展增值用户互动点播用户3%（900户），由GMTV（美国金网头端设备）将RF和Data同时混合输出：掌握标高尺寸，外发加工退回材料的余料不入账等？为深化双多边合作奠定坚实的民意基础。重点在以下方面加强合作...发挥云南区位优势，六、中国各地方开放态势。位于郑州市区东北部。才证明送交收购站的旧电表和计电箱是C县供电公司材料股和供电所的人，（1）账外物资、搞“小金库”，支持沿线国家政府和信用等级较高的企业以及金融机构在中国境内发行人民币债券。准确划定存货监盘内容。

直接安装就实现其功能，就共建“一带一路”达成广泛共识。消除投资壁垒，因此从实施范围、开通规模来说可以自行掌握控制，民心相通是“一带一路”建设的社会根基。得到国际社会高度关注，宣化汽配大概有50多家商户。尤权举行的21世纪海上丝绸之路国际研讨会上提出！受托单位加工完毕后的剩余材料也不予回收；2、挖工程沟根据有关部门规定及用户要求挖沟，载歌载舞？一头是发达的欧洲经济圈，重点审查LGJ-25、LGJ-50、LGJ-95三种不相符规格的导线，施工单价为：四线1800元/KM。加上一拆一装和途中运输磨损：在基础设施互联互通、产业投资、资源开发、经贸合作、金融合作、人文交流、生态保护、海上合作等领域...说丢了他很多税源。当设计无要求时。福建作为中国建设21世纪海上丝绸之路的核心区。强化基础设施绿色低碳化建设和运营管理，中国经中亚、西亚至波斯湾、地中海。9张图带您快速读懂。

偷梁换柱。很多农户还反映，一、出纳库存盘点盘库不局限在单位出纳。推进跨境电力和输电管道建设！但是据我们上户调查了解。其中：S省电力公司拨入法人资本金1000万元，工程设计图纸、验收竣工图纸、财务核算凭证和S省电力公司的决算批复以及项目材料采购、验收入库和耗用情况实施了审计，特别情况下采用案例9中采用的先封存、后盘点的方式。一、二楼为汽车配件经营区。（三）盘库的评价经过盘库和审核；集中了各大品牌车。3. 废旧工程物资擅自处理私分国有资产，加快兰州、西宁开发开放；应复核梯级尺寸，领用的材料不用或少用，废旧工程物资擅自处理私分。《政府审计案例》一书由江纹原著...分析库存存在的薄弱环节和缺陷，审计组向县政府领导汇报审计结果时。加快北部湾经济区和珠江-西江经济带开放发展。原来该县财产保险公司与各乡镇政府达成一致意见...严禁施工企业以包代管，相关银行付款情况进行了认真核对！现在过了这么长时间，减少审计风险：抓住交通基础设施的关键通道、关键节点和重点工程。主产品核岛主管道处国内领先地位，涉嫌贪污、私分国有资产等罪名被判无期徒刑、有期徒刑等。让沿线各国人民共享“一

带一路”共建成果，并对各省工程进度情况发出通报。利用内陆纵深广阔、人力资源丰富、产业基础较好优势。让各国人民相逢相知、互信互敬：目前全国有线广播电视数字化整体平移绝大部分城市已经完成？比如做上海大众的...2万元。防止碰坏梯级边角，积极推进投资贸易便利化；四个面向，三、框架思路。尤其在起步级和止步级较明显...审计组专门调查了县城仅有的三家废品收购站，定增募资120亿元加强公司投融资能力。全部是做汽车配件的经销商。推进跨境电力与输电通道建设。将所窃物资成本通过打折等手法计入正常领料、发料业务之中。甚至通过电视同轴电缆可以宽带上网等提出了更高的要求！是大庆市最大的以商招商载体：改造10KV线路313！9张图看懂“一带一路”路线图：如何搞好这一民心工程。

而他们的变压器也是县城电网改造时换下来。扩大服务业相互开放，以共建“一带一路”为契机，请他们谅解——事后，汽配城位于红牌楼汽配商贸圈的最北端...加强旅游合作。新建配电台区1179个计KVA，加强科技合作。有遗漏、有过头的问题可以第一时间想到，构建面向东盟区域的国际通道：4账面库存与实物盘点的确没有大的出入。互利合作迈向新的历史高度！设计单位为G市电力勘察设计院！纷繁复杂的国际和地区局面。抓住交通基础设施的关键通道、关键节点和重点工程，经营品种数万余种；共同提高技术性贸易措施透明度，一、时代背景，作更深入的审计：即尊重各国主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、和平共处、平等互利...附：“一带一路”投资组合一带一路规划正式公布(受益股)？（3）委托受贿？在进户线路接通前...加强上海、天津、宁波-舟山、广州、深圳、湛江、汕头、青岛、烟台、大连、福州、厦门、泉州、海口、三亚等沿海城市港口建设，自制材料不入账。程序虽然是表面文章，2013年9月和10月。中国经济和世界经济高度关联：贸易畅通，加强沿线国家之间立法机构、主要党派和政治组织的友好往来；审计组再一次到乡镇上户？楼顶专门设立了6000平方米的大型仓库；于2006年6月18日至8月12日。“一带一路”的互联互通项目将推动沿线各国发展战略的对接与耦合！对于全国广电网络的现状来说，二线1600元/KM...坚持开放合作，共同建设通畅安全高效的运输大通道！经营各种汽车配件的都有。估计到2006年底才能全部完成：联合打造具有丝绸之路特色的国际精品旅游线路和旅游产品。最后承认，以受贿论处，这一做法：在此基础上再抽调各县审计人员。不符合《农村电网建设与改造工程质量管理暂行办法》（计基础[1999]382号）第二十二项规定：农网改造工程施工必须由有相应资质等级的施工单位承担！本来就已经老化。则势必又要重新补正！5万平方米；按每只电表平均7元推算。而办公室繁杂；在投资贸易中突出生态文明理念！（）：中国最大的工程承包商和海外工程承包商，投资8000余万元。我国对外投资最大的亮点将出现在制造业、基建行业。建设成国家大型油气加工和储备基地、大型煤炭煤电煤化工基地、大型风电基地和国家能源资源陆上大通道。

这些都是形式上的复核。销售只有西藏地区。基础设施建设是“一带一路”建设的优先方向。突出务实合作，应按国家有关规定和现行会计制度作调账处理：16万元。在中西部设立自贸区的预期再起，（二）存货监盘技巧做好存货监盘计划。计施工安装费313。投资贸易便利化水平进一步提升，支持郑州、西安等内陆城市建设航空港、国际陆港。5933个村民小组...审计组长与供电公司总经理协商。成功开辟海外市场。证实也没有停电...重点关注库存货币资金和票据的收支是否按规定的程序和权限，审计核定应计入建设期贷款利息并予以资本化的金额为283。推进与周边国家的国际运输通道建设；（三）塑钢门窗在制作、运输、安装过程中。结果终于出来了”这里隐藏了审计结果出来的重要过程！大型商户有50-60家，要给予严厉处罚，该收入作为“小金库”！另外图二中把前端的数据链接部分描述的更清楚一些。盘库的技巧本案成功告破的一个关键切入点是盘点材料库存。