李克强主持召开国务院常务会议

部署建设双创基地发展众创空间

院总理李克强2月3日主持召开国务 助供养,切实保障其基本生活;通过 《全国社会保障基金条例(草案)》。

实体经济发展新动能,增加就业岗 位,为化解过剩产能创造条件。为 此,一要依托国家自主创新示范区、 高新技术产业开发区等,试点建设 双创基地和众创空间创新创业,对

一批国家级创新平台,推动各地发 展各具特色的双创基地,选择电子 院常务会议, 部署建设双创基地发 信息、高端装备制造、现代农业等重 展众创空间,加快培育新动能;决定 点领域,通过龙头企业、中小微企 一轮农村电网改造升级工 业、科研院所、高校、创客等多方协 程,以补短板、调结构促稳增长、惠 同,打造产学研用贯通的众创空间, 民生; 部署进一步做好特困人员救 促进制造业增效升级和现代服务业 发展。二要加大政策扶持,鼓励将闲 置厂房、仓库等改造为双创基地和 会议指出,建设新型创业创新 众创空间,对办公用房、水电、网络 平台,为更好实施创新驱动发展战 等设施给予补助。引导和鼓励天使 略、推进大众创业万众创新提供低 投资、创投基金等入驻双创基地和 成本、全方位、专业化服务,可以更 众创空间,选择金融机构试点开展 大释放全社会创业创新活力,增强 投贷联动融资服务。三要落实研发 仪器设备加速折旧、研发费用加计 扣除等税收优惠,改革完善创新成 果收益分配制度,支持科技人员到

化和推广应用给予政策扶持。

会议指出,结合推进新型城镇 化、农业现代化和扶贫搬迁等,实施 新一轮农村电网改造升级工程,可 以改善农村生产生活条件、带动相 是一举多得的重要举措。会议决定, 改造。

一是加快西部及贫困地区农网改造 升级,以集中连片特困地区、革命老 区等为重点,着力解决电压不达标、 不通动力电等问题。提高接纳分布 式新能源发电的能力。二是结合高 标准农田建设和推广农业节水灌溉 等,推动平原村机井用电全覆盖。对 接农产品加工、农村电商发展、农民 消费升级的新需求,加大中心村电 网改造力度。三是开展西藏、新疆及

四川、云南、甘肃、青海四省藏区农 救助,对生活不能自理的分类给予 网建设攻坚,集中力量加快孤网县 城的联网进程。实施上述工程,预计 总投资7000亿元以上。要在继续安 据经济社会发展水平加大财政投 排中央预算内投资的基础上,结合 电力体制改革拓宽融资渠道,用商 关产业发展、拉动有效投资和消费, 业机制吸引社会资本参与农网建设 务、慈善捐赠、志愿服务等方式,吸

> 会议指出,将符合条件的特困 人员全部纳入救助供养范围,保障 他们的基本生活,是织密织牢民生 条例(草案)》。草案规定,全国社保 安全网、促进社会公平正义的重要 举措。会议依据《社会救助暂行办 法》等规定,进一步明确了救助供养 对象、程序、内容和标准等,强调政 府要对特困人员给予托底保障,包 括提供粮油、服装、被褥等基本生活 条件,对其中住房困难的给予住房 施。

日常照料, 对参加城乡居民基本医 保给予资助等。会议要求,各地要根 人,合理确定救助供养标准,实施精 准帮扶。鼓励通过PPP、政府购买服 引更多社会力量参与特困人员救助

会议通过《全国社会保障基金 基金由中央财政预算拨款、国有资 本划转、基金投资收益等资金构成, 用于补充和调剂人口老龄化高峰时 期养老保险等社保支出,并明确了 基金投资运营和监督、风险管理等 制度,强化了审计、公开等监管措

压减至10亿吨左右,五年内再压减1 亿-1.5亿吨钢铁产能是合理的。"李

根据意见,钢铁脱困要坚持"市 场倒逼、企业主体""地方组织、中央 支持""突出重点、依法依规"三个基 透明的市场原则,强化市场竞争机 制和倒逼机制,发挥企业主体作用, 取消政府对市场的不当干预和对企 业的地方保护,产钢重点省份和工 作基础较好的地区率先取得突破。



参加活动的福州市民们在竞猜以廉洁为主要内容的

当日,福州市纪委、监察局与福建省书协、鼓楼区委、区政府等 单位在福州温泉公园联合举办"清风扬正气,廉洁过新年"廉政文 化宣传活动。 新华社记者 魏培全 摄



1月27日,新华社记者王昊飞在吉林省图们市拍摄"东北最美 高铁"吉图珲高铁驶过图们江。

中宣部部署开展2016年"新春走基层"活动以来,各新闻单位 纷纷开设专栏、专题、专版,迅速组织编辑记者深入基层、深入群 新华社记者 周万鹏 摄

钢铁去产能目标确定:五年内再压粗钢产能1亿-1.5亿吨

据新华社北京2月4日电(记者 文发布国务院《关于钢铁行业化解 过剩产能实现脱困发展的意见》,明 确在近年来淘汰落后钢铁产能的基 础上,从2016年开始,用5年时间再 压减粗钢产能1亿-1.5亿吨。

局面,提高企业生产经营效益。"冶金 工业规划研究院院长李新创说。

中国钢铁工业协会数据显示:

"压减1亿-1.5亿吨产能,无疑会 同比下降2.33%,出现自1981年来 的下降趋势,尤其是从2012年开始, 赵晓辉 华晔迪)中国政府网4日全 缓解我国钢铁产能严重过剩带来的 的首次年度下降。不过,钢材供大于 粗钢产能利用率持续处于合理水平 本原则。意见提出,要健全公平开放 市场压力,改善钢铁企业无序竞争的 求的矛盾仍然十分突出。2015年,中 线以下,目前的产能利用率不足 钢协会员企业亏损645.34亿元,亏 67%,产能过剩矛盾日益突出。 损面超过50%。

2015年我国粗钢产量近8.04亿吨, 来,我国钢铁产能利用率呈现明显 的水平。按此推算,我国粗钢产能应

从产能利用率来看,2006年以 用率维持在80%及以上是比较合理

"国际上通常认为,粗钢产能利

无线电和我们的生活

-写在第五个世界无线电日来临之际

信阳无线电管理局局长 刘贻明

2016年2月13日,全球将 迎来第五个世界无线电日。

1946年的2月13日,联合 国电台成立并通过无线电波 向世界播音。为纪念这一天, 联合国教科文组织于2012年 将每年的2月13日定为世界 无线电日,旨在提高人们对 无线电重要性的认识。

无线电是世界上受众最 广泛的大众媒介,全球95%以 上的人口都可以接收到无线 电信号。在我国,国际电联定 义的无线电业务广泛应用于 广电、通信、铁路、交通、航 空、航天、气象、渔业、科学研 究、抢险救灾、新闻媒体以及 公安、武警、军队等各部门、 各行业。无线电技术的不断 创新和广泛应用,正在深刻 改变着我们的生活: 手机已 经和钥匙、钱包一样,成为我 们出门必不可少的随身物 品;覆盖范围越来越广的Wi-Fi,使我们可以在机场、咖啡 厅等场所上网冲浪; 以RFID (射频识别技术)为代表的物 联网应用, 使我们可以追溯 到购买的蔬菜源头; 倒车雷 达、卫星定位导航仪等无线 电设备, 使我们驾车出行更 加安全便捷; 无线电技术其 至被用在胶囊窥镜中, 把从 人体内收集到的视频信息发 送给医生;因其成本低、覆盖 范围广, 在应急通信和灾难 救助方面,无线电也发挥着 不可替代的作用。因此,在人 类社会信息化进程不断推进 的过程中, 无线电波成为实 现信息自由传播的重要的甚 至是唯一的载体。

无线电频谱资源与土 地、矿产、河流、森林一样,是 一种重要而有限的自然资 源,属于国家所有。作为各种 无线电技术应用的基础和前 提,无线电频谱资源在构建 信息社会,推动经济社会发 展和国防建设中发挥着不可 替代的重要作用。

《中华人民共和国物权 法》第五十条规定:"无线电 频谱资源属于国家所有"。这 一条款从法律的角度明确了 无线电频谱作为国家资源的 属性。

然而,随着我国无线电 技术应用的迅猛发展,无线 电频谱资源紧张的状况日益 突出。各种无线电技术和业 务的广泛应用,使国民经济 各行业和各领域对频谱资源 的需求不断增长;移动互联 网、物联网、电子商务等新一 代信息技术的发展也对频谱

资源提出了新的需求; 国防 建设的用频需求也在快速增 长。这就需要无线电管理部 门统筹规划,科学配置无线 电频谱资源,使之创造最大 的经济社会价值。

各种无线电业务的正常 开展离不开无线电管理。如 同车辆在马路上行驶、飞机 在航线上飞行一样,各种无 线电业务在不同的频率上 "各行其道"。无线电管理机 构通过对这些"道路"进行科 学规划和管理,确保无线电 波秩序的安全有序, 为各类 无线电业务的正常运行保驾 护航。

我国无线电管理机构对 无线电频谱资源的管理,是 依据国务院和中央军委颁布 的《中华人民共和国无线电 管理条例》来实施的。国家对 无线电频谱资源实行"统一 规划、合理开发、科学管理、 有偿使用"。

现阶段,我国无线电管 理工作的主要任务是"管资 源、管台站、管秩序,服务经 济社会发展、服务国防建设、 服务党政机关,重点做好无 线电安全保障工作"。

正是有了无线电管理机 构的保驾护航和尽职尽责的 "空中电波卫士",我们才能 更好地享受无线电技术带来 的方便。当然,营造和谐、绿 色、安全的电磁环境更需要 全社会的共同努力。

使用无线电频率、设置 无线电台站, 必须遵守无线 电管理相关规定。让我们大 家都来共同维护良好的空中 电波秩序,使人类的生产、生 活更加安全、快捷、和谐。

明

的房屋坐落于浉河区金牛山管 字内衣厂住宅小区1号楼405号, 理区飨堂村二组碧翠佳苑5号楼 房屋所有权证号为信房权证浉河 3单元5层505号,房屋所有权证 区字第046604号,为混合结构壹 号为信房权证号为信房权证浉 字第00003775号(共有权证号为 丢失,特声明作废。 信房权证浉共字第00003776 号),为混合结构壹套,建筑面积 152.41平方米,因不慎丢失,特声 明作废。

●兹有袁文娜所有的房屋坐 明作废。

+ +

●兹有刘家法、陈茂秀所有 落于浉河区申城大道西段上游环 套,建筑面积90.81平方米,因不慎

●兹有孙满、桂书琴之子孙浩 字于2012年10月30日在息县人民 医院出生,其出生医学证明(编号: M411596761),因不慎丢失,特声

光山县罗陈乡邮政支局装饰工程中标结果公示

信阳市诚信工程建设咨询有限公司受中 国邮政集团公司信阳市分公司委托,于2016年 2月3日下午2时30分,在中国邮政集团公司信 阳市分公司三楼会议室按照规定程序进行了 开标、评标和定标,现将本次评标的中标结果 及相关信息公示如下:

一、项目名称:光山县罗陈乡邮政支局装

第一中标候选人:信阳冠华装饰设计工程

二、招标采购方式:(公开招标) 三、有效投标单位数量:3家 四、评标方法:综合评估法

五、中标候选人:

4 4

有限公司 中标价:387590.71元

第二中标候选人:河南省格瑞装饰设计工 程有限公司 中标价:390977.49元 第三中标候选人:信阳市亚艺装饰工程有

限公司 中标价:389669.23元 六、中标项目公示期:2016年2月5日至 2016年2月7日。各有关当事人对中标结果有异

议的,可以在中标公告发布之日起3日内,以书 面形式向监督单位提出质疑,逾期不再受理。 七、监督单位:中国邮政集团公司信阳市

分公司纪检监察室 八、监督电话: 0376-6266958 中国邮政集团公司信阳市分公司 2016年2月5日

• •

振华永盛招工简章

河南振华永盛是一家集色 元,熟手保底1800元,月工资达 司,产品以针织毛衫为主,现特 部员工按件计资。 招聘以下人员:

名。全自动电脑机师傅80名。全 自动电脑机挡车80名。查片部 员工10名,师傅1名。缝盘部员 工300名,师傅5名。挑撞部员工 100名,师傅2名。

薪资福利情况: 电脑机员 奖随每月工资发放, 月薪工全 工保底+计件,生手保底1400 勤奖、综合奖年底一次性发放。

一、让员工生活在原生态的 生产经理1名。车间主任1 "花园式"工厂里。

二、包吃包住。

三、公司货源充足,每年正月 初八正式开工,不拖欠员工工资。 四、计件工和月薪工均享 受全勤奖,计件工全勤奖、绩效

五、每月为当月所有过生 剂、生产、销售为一体的服装公 2200-3000元,查片,缝盘,挑撞 日的员工,举行生日晚会,送上 生日蛋糕,纪念品及祝福。

六、公司每月安排休息日 方便员工回家,做到工作家庭

两不误。 (查、缝、挑熟手均允许拿货

回家,依旧按件计资。) 联系人:郑东丽

电 话:18240520883 地 址:信阳市平桥产业集 聚区

• •