

## 习近平主持召开中央财经委员会第四次会议强调

# 聚焦全面建成小康社会的短板弱项实施精准攻坚 勇于破题善于解题落实好中央经济工作会议精神

新华社北京4月22日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央财经委员会主任习近平4月22日上午主持召开中央财经委员会第四次会议,研究全面建成小康社会补短板问题和中央经济工作会议精神落实情况。习近平在会上发表重要讲话强调,全面建成小康社会取得决定性进展,要正确认识面临的短板问题,聚焦短板弱项,实施精准攻坚。要勇于破题、善于解题,抓好中央经济工作会议精神的贯彻落实。

中共中央政治局常委、国务院副总理、中央财经委员会副主任李克强,中共中央政治局常委、中央书记处书记、中央财经委员会委员王沪宁,中共中央政治局常委、国务院副总理、中央财经委员会委员韩正出席会议。中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋参加会议。

会议听取了国家发展改革委、国家统计局、生态环境部、国务院扶贫办、中央农办和农业农

村部关于全面建成小康社会补短板问题的汇报,听取了国家发展改革委、工业和信息化部、财政部、中国人民银行等部门关于中央经济工作会议精神落实情况的汇报。

会议指出,党的十八大以来,我们党把人民对美好生活的向往作为奋斗目标,攻坚克难,砥砺前行,全面建成小康社会取得历史性成就。自改革开放之初党中央提出小康社会的战略构想以来,经过几代人接续奋斗,总体而言,我国已经基本实现全面建成小康社会目标。目前,全面建成小康社会也有一些短板,必须加快补上。工作中,要把握好整体目标和个体目标的关系,把握好绝对标准和相对标准的关系,把握好定量分析和定性判断的关系。要在科学评估进展状况的基础上,对全面建成小康社会存在的突出短板和必须完成的硬任务进行认真梳理,主要是老弱病残贫困人口、深度贫困地区等方面短板明显,要切

实加大工作力度。

会议强调,现在距全面建成小康社会收官还有不到两年时间,要集中优势兵力打歼灭战。要全面完成脱贫攻坚任务,把扶贫工作重心向深度贫困地区聚焦,在普遍实现“两不愁”的基础上,重点攻克“三保障”面临的最后堡垒。要解决好重点地区环境污染突出问题,打好污染防治攻坚战,实现到2020年的阶段性目标。要加快民生领域工作推进,加大对义务教育、基本医疗、住房和饮水安全、养老等方面投入,解决好部分群众急迫的现实问题。要健全社会保障兜底机制,完善最低生活保障制度,实现应保尽保,确保兜住基本生活底线。各级党委和政府要认真履行主体责任,各级领导干部要咬定目标、真抓实干,团结带领广大人民群众不懈奋斗。各地发展水平有差异,全面建成小康社会收官阶段的工作也应各有侧重。我们既要为全面建成小康社会跑好“最后

一公里”,又要乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程,实现“两个一百年”奋斗目标有机衔接。

会议指出,一年一度的中央经济工作会议是党中央领导经济工作的重要方式。贯彻落实中央经济工作会议精神,既是做好经济工作的要求,也是重大政治责任。各地区各部门在贯彻落实会议精神上做了大量工作,总的效果是好的。对会议提出的一些重大思路、举措要进行细化,突出抓好重点工作落实。要深化供给侧结构性改革,巩固“三去一降一补”成果,增强微观主体活力,提升产业链水平,畅通国民经济循环。要强化宏观政策逆周期调节,财政政策要加力提效,减税降费要尽快落实到位,货币政策要松紧适度,根据经济增长和价格形势变化及时预调微调,加大对实体经济的金融支持。要打好三大攻坚战,按照既定部署,锐意进取,确保取得重要进展。要推

动改革开放取得新的重大成果,善用高水平开放倒逼深化改革,提升市场化法治化营商环境。要抓住用好新机遇,加快经济结构优化升级,提升科技创新能力,深化改革开放,加快绿色发展,参与全球经济治理体系变革,更多在推动高质量发展上下功夫。

会议强调,学习领会中央经济工作会议精神是贯彻落实的前提,要入脑入心,领悟精神实质。要建立健全任务分工、汇报协调、督促检查等相关工作机制。各地区各部门要根据会议精神和自身职责及时主动开展工作,善于把党中央精神同本地区本领域的实际有机结合起来,把党中央要求具体化。要坚决破除形式主义、官僚主义,防止口号喊得震天响,落实起来轻飘飘;防止弄虚作假、投机取巧。

中央财经委员会委员出席会议,中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。

## 成都首届国际氢能及燃料电池产业大会开幕

### 培育氢能产业链 构建绿色生态圈

四川经济日报讯(记者 刘琳 鲍安华文/图)“我省氢能及燃料电池产业集群正在形成。”4月22日上午,成都首届国际氢能及燃料电池产业大会正式拉开帷幕,本次大会是在四川省经济和信息化厅、中国氢能及燃料电池产业创新联盟的指导下,由中国东方电气集团有限公司和成都市氢能及燃料电池产业发展促进会联合主办,成都市经济和信息化局协办,旨在提升四川省氢能及燃料电池产业在国内国际的影响力,逐步将氢能产业打造成四川省重点支柱产业。四川省省委常委、常务副省长王宁出席大会并致辞。

据悉,大会以“培育氢能产业链 构建绿色生态圈”为主题,凝聚了氢能及燃料电池行业创新前沿力量,将促进整个产业链交流合作,推动氢能及燃料电池产业实现绿色、健康、可持续发展。

#### 氢能及燃料电池产业集群正在形成

今年全国两会期间,近20名代表委员为氢能发声,热议氢能话题。“推动充电、加氢等设施建设。”氢能首次写入政府工作报告,氢能成为国家能源结构的重要组成部分。

据悉,氢能因其高效、清洁、安全的特点,被视为21世纪最具发展潜力的清洁能源。氢能及燃料电池产业链条长,涉及制氢、储氢、运氢、加氢站建设及运营和燃料电池电堆的研发等多个环节,带动效应强,应用范围广。根据国际氢能委员会预测,到2050年,氢能预计将占全球能源需求量的18%,发展潜力巨大。

“全球能源供给正在发生深刻变化,氢能已经成为战略性新兴产业,氢能燃料电池也成为汽车动力转型重要方向。”王宁在致辞中表示,四川省在发展氢能及燃料电池产业方面具有独特的潜力和优势,一是资源优势,四川是水力发电大省,天然气资源储量约占全国天然气资源总量的19%,石油化工基础较好,工业潜力丰富;二是技术优势,省内企业、高校在相关产业核心技术领域已经具备一定的技术研发能力;三是产业优势,四川是全国重要的汽车制造基地之一,已研发了燃料电池电堆动力系统,氢能及燃料电池产业集群正在形成。

据中国东方电气集团有限公司党组书记



记、董事长邹磊介绍,在省经济和信息化厅的牵头组织下,省市区三级联动,去年2月28日,四川省打造了西南首条氢燃料电池客车示范线,首批共10辆搭载东方电气自主技术的氢燃料电池客车投入运行,并率先建成西南首个撬装式加氢站。截至目前,示范线已安全运行370余天,累计载客人次超过120万人次,累积加氢170566方、1460次,10辆氢燃料电池客车百公里平均耗氢低于3.8kg,性能达到国内领先、国际同步水平。

今年4月10日,东方电气氢燃料电池自动化生产线一期工程正式投产,该条示范生产线具备年产1000套氢燃料电池发动机的批量化生产能力,这是中国西部首条氢燃料电池自动化生产线。

#### 成都启动“绿色氢都”建设

目前,四川省成都市涉氢企业和科研院所已达50余户(家),其中规模以上企业40余户,上市企业7户,形成了较为完整的产业链。重点

企业有东方电气、省能投、四川金星、成都客车、中材科技、华气厚普等,产品涵盖氢燃料电池电堆研发生产及燃料电池汽车制造、制氢、储氢、运氢、加氢及用氢领域。

成都氢能产业形成了“技术较强、应用较早、产业较全”的特点,尤其是东方电气在燃料电池领域经过近十年的创新研发,掌握了氢燃料电池系统全套核心技术,并与成都客车联合研制,具有自主知识产权的“蜀都牌”氢燃料电池客车,通过了国家专业机构的燃料电池发动机认证测试,已于2018年2月获批进入国家《新能源汽车推广应用推荐车型目录》。去年成都市氢能产业产值突破300亿元。

据成都市委副书记、市长罗强介绍,下一步,成都市将加快出台氢能产业发展规划、行动计划和系列配套措施,不断完善全产业链支持体系,努力创造更多氢能政策红利。加强氢能科技创新,特别是通过氢能产业联盟和氢能促进会开展关键核心技术协同攻关,迅速抢占氢能科技制高点。加大氢能推广应用,带动产业集群发展,合力打造绿色氢都。

开幕式上,成都市氢能及燃料电池产业

发展促进会(简称“成都氢能促进会”)成立。据悉,成都氢能促进会由中国东方电气集团有限公司、国电大渡河流域水电开发有限公司、四川省天然气投资有限责任公司、成都客车股份有限公司、成都华气厚普机电设备股份有限公司、电子科技大学、清华四川能源互联网研究院等七家单位共同发起,经成都市人民政府备案批准成立的成都市氢能发展的共享平台,吸引了成都氢能产业链上下游近40家会员单位,旨在联合成都市产业链上下游相关企业、科研院所、投融资主体,整合成都市乃至四川省在氢能产业发展方面的独特优势,发挥各自特长,精诚协作,共同培育氢能新业态,共享氢能新机遇。

同时,开幕式上还举行了“绿色氢都”建设启动仪式,并正式签署了一批地方政府与企业、企业与企业之间的战略合作协议。其中,成都市人民政府与国家能源投资集团有限责任公司、中国长江三峡集团有限公司、中国东方电气集团有限公司四方共同签署《氢能及燃料电池产业战略合作协议》,17家单位也成功签订战略合作协议。

## 首批国家全域旅游示范区 验收认定单位推荐名单出炉

四川经济日报讯(记者 刘琳)4月22日,记者从省文化和旅游厅获悉,根据《文化和旅游部办公厅关于开展首批国家全域旅游示范区验收认定工作的通知》(四川省文化和旅游厅关于开展首批国家全域旅游示范区验收工作的通知)精神,综合会议评审、现场检查满意度评估等各项考核结果,推荐都江堰市、峨眉山市、青川县为我省首批国家全域旅游示范区验收认定单位,报请四川省文化和旅游厅党组审核同意,现予以公示。

据悉,本次公示期为2019年4月22日至4月26日。如对公示单位有异议,可在公示期内通过电话(028-86702875)或电子邮件(邮箱256948423@qq.com)提出意见。

#### 三项指标增速领跑全省

### 宜宾一季度成绩单抢眼

四川经济日报宜宾讯(王黎 王春艳 记者 杨波)记者从昨日召开的宜宾市一季度经济形势分析会上获悉,一季度,该市GDP增长9.8%,规模以上工业增加值增速11.4%,服务业增加值增速11.0%,三项指标增速居居四川省第一位,增速排位创2000年以来的新高。

一季度,宜宾全市GDP完成515.90亿元,总量稳居四川省第4位,增长9.8%,高于全国3.4个百分点,高于全省2个百分点。全市工业加快发展,高端成长型产业持续为工业增长提供新动能,八大高成长型产业规上工业增加值增长19.7%,拉动规上工业增加值增长3.3个百分点,其中智能终端产业增长79.6%;绿色食品加工业和竹加工业实现较快增长,绿色食品加工业增加值增长14.4%,竹加工业增长11.8%;传统产业也保持了两位数增长的良好态势。

从全省看,一季度,宜宾GDP、规上工业增加值和服务业增加值三项指标增速居第一位,建筑业总产值增速62.2%,社会消费品零售总额增速11.3%,均居第3位;力争创全省经济副中心的七个城市看,一季度宜宾领先态势突出。GDP、规上工业增加值、服务业增加值、建筑业总产值这四项指标增速均居第1位,社会消费品零售总额和全社会固定资产投资增速居第3位。

## 川南城际铁路 泸州境内首片箱梁架设成功

四川经济日报泸州讯(曾佐然 记者 鹿玉宇)4月22日,川南城际铁路泸县制梁场,一派热火朝天的繁忙景象。“随着川南城际铁路CN4标、CN5标桥梁和路基部分顺利推进,CN4标路段已基本具备箱梁架设条件。今天,我们正式架设川南城际铁路泸州境内首片箱梁。”泸县制梁场负责人介绍道。

据了解,川南城际铁路泸县制梁场主要承担川南城际铁路CN4标、CN5标范围内767孔桥梁的单、双线箱梁制作及架设施工任务。泸县制梁场自去年9月18日完成梁场整体建设验收,9月22日进行首箱梁浇筑施工以来,已于去年12月23日通过国家技术质量监督检验中心预制箱梁主体结构检测,今年1月24日一次性通过了国家生产许可证认证中心实地核查工作后,泸县制梁场正式投入批量生产工作。

川南城际铁路箱梁架设计划分两阶段完成,4月底开始进行内江方向190孔箱梁架设,预计10月份完成;10月份开始进行泸州往泸州方向的577孔箱梁架设,预计2020年7月完成全线箱梁架设工作并交付铺轨施工单位。

## 第三届四川企业技术创新发展能力100强评选将启动

### 将发布7个榜单 新增“四川制造好产品”榜单

四川经济日报讯(记者 周圆韵)为深入贯彻党中央和习近平总书记关于技术创新的各项指示精神,落实四川省十一届三次全会作出的“一干多支”发展战略和全面推动高质量发展的决定,按照加快推进我省“5+1”产业体系建设的决定,重点放在企业创新发展工作的要求上,近日,由四川省企业联合会、四川省企业家协会、四川省技术创新服务中心、四川经济日报社联合开展的第三届四川企业技术创新发展能力100强评选和13家行业研究单位联合主办的“四川制造好产品”评价发布活动将在蓉正式启动。

据悉,“四川企业技术创新发展能力100强”是全国首家、也是唯一一个省级评价榜单。榜单以省级企业技术中心体系建设要求为基础,用大数据和区块链的思维形成一套算法,对企业技术创新工作进行评价,目前已经成功举办了两届,在业界尤其是企业界形成了良好的影响力和号召力。

记者从组委会获悉,本届将发布7个榜单。除了以往的创新发展能力100强、最具潜力20强、研究与试验发展经费投入100强、发明专利拥有量100强、技术创新突出人物榜单外,新增增加了连续三年入围技术创新百强称号企业榜

单,并首次联合以省级行业技术研究机构为主的13家单位,共同开展评价发布2019年度“四川制造好产品”榜单。以技术评价和市场化工作的鲜明特色,多渠道、多模式向社会推荐一批具有自主知识产权、技术先进、附加值高、市场竞争力强的四川制造优势产品,加快走出四川,拓展更大的产品市场空间,推动四川制造高质量产品的社会供给,为产业振兴、技术对接、市场融合、品牌经济作出引导,为我省经济发展提供强大“引擎”。

组委会专家介绍,2019年的发布工作,对企业来说既是试金石,又是磨刀石。将以全面展示

企业创新发展能力,突出表彰有功科技人员,宣传四川优秀产品为主题,展示四川企业发展新风采,向新中国成立70周年献礼。100强与好产品的发布,使广大企业看到了自身的发展实力和差距,将极大促进企业对技术创新体系建设的重视,将以技术创新发展为方向,促进产品技术质量提升,全面实施工业经济高质量发展。

据了解,该活动实行网上申报,申报网址:中国技术创新四川信息网(www.ctisc.com.cn)四川企业技术创新发展能力100强申报系统填报,申报截止日期为2019年6月20日。