

修订后的《国家科学技术奖励条例》公布

据新华社电 国务院总理李克强日前签署国务院令,公布修订后的《国家科学技术奖励条例》(以下简称《条例》),自2020年12月1日起施行。

科技奖励制度是党和国家为激励自主创新、激发人才活力、营造良好创新环境采取的重要举措,是我国长期坚持的一项重要制度,对于促进科技支撑引领经济社会发展、加快建设创新型国家和世界科技强国具有重要意义。为贯彻落实党中央、国务院决策部署,将深化科技奖励制度改革的有关举措以及科技奖励实践中探索的做法和经验上升为法律规范,进一步完善科技奖励制度,同时解决实践中出

现的一些新情况、新问题,调动广大科技工作者积极性和创造性,深入推进创新驱动发展战略实施,有必要修订现行条例。

修订后的《条例》共5章38条。

《条例》规定,科技奖励制度的目标是奖励在科学技术进步活动中做出突出贡献的个人、组织,调动科学技术工作者的积极性和创造性,建设创新型国家和世界科技强国。明确国家科学技术奖应当与国家重大战略需要和中长期科技发展规划紧密结合,国家加大对自然科学基础研究和应用基础研究的奖励。强调科技奖励工作应当坚持中国共产党领导,实施创新驱动发展战略,贯彻尊重劳

动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的方针,培育和践行社会主义核心价值观。

《条例》落实科技奖励由推荐制调整为提名制的改革要求。改革报奖方式,实行由专家、学者、组织机构、相关部门等提名的制度,在坚持政府主导的基础上充分发挥专家、学者作用,强化奖励的学术性。

《条例》完善科技奖励的评审职责、评审标准、评审程序等制度,明确科技部与国家科技奖励委员会的职责分工,明确各奖项评审标准和激励导向,完善评审办法,明确评审活动坚持公开、公平、公正的原则,评审办法、奖励总数、奖励结果等信息应当向社会公布。

《条例》加强科技奖励诚信体系建设。明确评审专家需具有较高的学术水平和良好的科学道德,在科技活动中违反伦理道德或者有科研不端行为的个人、组织不得被提名或者授予国家科学技术奖,建立科研诚信严重失信行为数据库,禁止使用国家科学技术奖名义牟取不正当利益。

《条例》加大对科技奖励的监督惩戒力度。明确提名者、评审专家等奖励活动主体应当遵守的工作纪律,禁止任何个人、组织进行可能影响提名和评审公平、公正的活动,对奖励活动各主体均规定了相应的法律责任。

一切为了人民的美好生活

——决胜全面建成小康社会的“十三五”答卷③

■人民日报评论员

时间丈量着发展的进度,也标示出攀登的高度。“十三五”时期是全面建成小康社会决胜阶段。展开这幅波澜壮阔、气势恢宏的时代画卷,每个节点都让人印象深刻,每处着墨都令人心潮澎湃。回望5年奋进历程,中国人民用汗水浇灌收获,以实干笃定前行,书写下精彩答卷。

“人民对美好生活的向往,就是我们的奋斗目标”“要坚持发展为了人民、发展成果由人民共享”“切实解决好群众的操心事、烦心事、揪心事”……为人民谋幸福的初心,始终闪耀在砥砺奋进的征程上。“十三五”期间,以习近平同志为核心的党中央坚持以人民为中心的发展思想,顺应人民对美好生活的期待,把增进民生福祉作为发展的根本目的,在民生领域实施了一系列新举措,在幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶上取得一系列历

史性进展,在不断提高人民生活水平方面取得重大成就,人民群众的获得感、幸福感、安全感不断增强。

不断提高人民生活质量和水平,是我们党一切工作的出发点和落脚点,也是全面建成小康社会的根本目的。全面建成小康社会,最艰巨的任务是脱贫攻坚。“十三五”期间,贯彻落实习近平总书记提出的精准扶贫、精准脱贫方略,全国上下同心协力、顽强奋战,摘穷帽,拔穷根,绘就决胜全面小康的“脱贫答卷”。从2015年到2019年,全国建档立卡贫困人口从5575万人减少到551万人,贫困发生率从5.7%降至0.6%,脱贫攻坚取得决定性成就,创造了人类反贫困史上的中国奇迹。联合国秘书长古特雷斯将中国誉为“减贫领域的世界纪录保持者”,精准扶贫理念被写入联合国大会文件。

保障和改善民生没有终点,只有连续不断的新起点。“十三五”期间,我国民

生工作不断加强,以民生事业的“升级版”不断增进人民群众的“获得感”。这5年,城乡居民生活质量显著改善,2019年全国居民人均可支配收入达30733元,比2015年增长约40%;城乡居民生活水平差距大幅缩小,形成了世界上规模最大的中等收入群体;全国居民恩格尔系数降至28.2%,居民衣食住行达到更高水平。这5年,多层次多样化公共服务体系已实现居民全覆盖,我国就业更加充分,城镇新增就业人数累计超过6000万人,世界最大的社会保障体系进一步织密扎实,教育现代化总体发展水平迈进世界中上行列,医疗卫生服务水平持续改善……一系列增进人民福祉的政策举措,一大批保障改善民生的具体项目,化为百姓心中满满的幸福感。

习近平总书记强调:“老百姓关心什么、期盼什么,改革就要抓住什么、推进什么,通过改革给人民群众带来更多获得感。”我们推进改革的根本目的,是

要让国家变得更加富强、让社会变得更加公平正义、让人民生活得更加美好。“十三五”期间,我们坚持从人民群众最关心最直接最现实的利益问题入手,实实在在帮群众解难题、为群众增福祉、让群众享公平。收入分配改革,推动居民收入增速跑赢经济增速;户籍制度改革,让更多转移人口进得来、住得下、好就业;简政放权改革,为创新创业者拓展更宽广舞台;生态文明体制改革,让人民群众生活的家园天更蓝、山更绿、水更清……5年来,我们以全面深化改革为人民群众的幸福生活保驾护航,让改革发展成果更多更公平惠及全体人民。

“十三五”收官在即,“十四五”又将起航。在前进道路上,始终把人民放在心中最高位置,一切为了人民、一切依靠人民,为人民过上更加美好生活而矢志奋斗,我们就一定能乘长风破万里浪,不断把为人民造福事业推向前进。

逾七成省份前三季度经济增速转正

据新华社电 近期各地陆续公布三季度经济“成绩单”。据上海证券报记者粗略统计,目前已有27个省份公布前三季度经济数据,除辽宁、湖北、内蒙古经济负增长,天津零增长,其余23个省份前三季度经济增速全部实现正增长。

地方经济呈现强势反弹态势

下半年以来,地方经济持续回暖。据统计,目前有14个省份前三季度经济增速达到或超过2%。

贵州前三季度经济增速最高,为3.2%。甘肃、云南、湖南、重庆、宁夏、江苏、安徽、江西、福建、四川、浙江、新疆等地前三季度经济增速均在2%以上。从区域分布来看,经济增速居前的省份多集中在中西部地区和长三角地区。

辽宁、湖北、内蒙古经济仍是负增长,但降幅持续收窄。其中,湖北前三季度经济同比下降10.4%,降幅较上半年收窄8.9个百分点。

黑龙江、河北、西藏、上海四地尚未公布最新数据,但相关会议已释放积极信号。日前召开的黑龙江省委常委会会议提到,前三季度黑龙江经济逐步加快恢复,呈现逐月加速回升态

势;河北省委常委会召开扩大会议提及,前三季度主要经济指标好于全国平均水平。

整体来看,地方经济运行向稳向好是大趋势。在各地统计局前三季度经济数据通报中,“全面回稳”“稳中提质”“稳中提速”“稳中向好”是高频词,地方经济呈现“一季度冷、二季度暖、三季度进”的强势反弹态势。

长三角全面复苏 粤鲁经济增速转正

长三角地区是最早在疫情中全面

复工复产,并最先开始经济复苏的区域。从经济增速来看,江苏、浙江、安徽上半年经济增速已由负转正,前三季度增速继续回升,三地均跻身全国前十。上海尚未公布最新数据,但其二季度经济增速已转正。

从经济总量来看,江苏前三季度地区生产总值为73808.8亿元,浙江为45826亿元,分列全国第二和第四。2019年江苏经济总量已达99631.52亿元,按照目前经济走势,今年迈上10万亿元大关可期。

经济大省广东和山东经济增速终于转正。数据显示,广东前三季度地区生产总值78397.07亿元,同比增长

0.7%,较上半年加快3.2个百分点;山东前三季度地区生产总值52186.01亿元,同比增长1.9%,比上半年提高2.1个百分点。

多举措决战决胜四季度

在经济数据发布之后,各地密集召开会议部署四季度经济工作,重点瞄准稳定工业增长、扩大投资和消费等方面。

广东提出,要加大力度支持实体经济发展、全力以赴稳定工业增长,抓紧抓实重点项目建设、充分发挥好投资的关键作用,完善促消费政策措施、多渠道挖掘市场消费增长潜力,狠抓重大外资项目建设、巩固提升外贸外资回稳向好势头。

辽宁表示,要用好中央专项债券,谋划储备一批符合新发展理念的高质量发展项目,特别是能源基础设施和数字基础设施建设项目。

四川强调,要全力扩大项目投资,强力促进工业回升,加力提振市场消费需求,大力推动外资外贸促稳提质,以有力举措决战决胜四季度。

植信投资研究院首席经济学家连平表示,随着有效投资的恢复,四季度经济增长步伐将进一步加快。

新疆喀什地区完成全员核酸检测

据新华社电 10月27日,记者从新疆维吾尔自治区人民政府新闻办公室召开的喀什疫情防控新闻发布会上获悉,喀什地区27日新增确诊病例5例,均为此前无症状感染者转确诊。

喀什地区卫生健康委党组书记李林玉介绍,10月26日24时至27日17时,喀什地区新增确诊病例5例,均为无症状感染者转确诊;新增无症状感染者19例,均为10月26日阳性混管复检出来。截至10月27日17时,喀什地区现有确诊病例5例,无症状感染者178例。

李林玉表示,喀什地区需检测总人数474.65万人,于10月27日17时已全部完成全地区全员核酸检测,除已报告的疏附县183人呈阳性外,其余均为阴性,其他县市全员核酸检测均为阴性。

新疆疏附县疫情与此前乌鲁木齐疫情病毒无关

据新华社电 记者10月27日从新疆维吾尔自治区人民政府新闻办公室召开的喀什疫情防控新闻发布会上获悉,经对发现的无症状感染者样本病毒进行全基因组分析,排除疏附县疫情与7月份乌鲁木齐疫情病毒的相关性。