

科技日报

SCIENCE AND TECHNOLOGY DAILY
www.stdaily.com 2017年3月6日 星期一

习近平在参加上海代表团审议时强调 践行新发展理念 加快建设现代化国际大都市

新华社北京3月5日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5日下午在参加他所在的十二届全国人大五次会议上海代表团审议时强调,解放思想,勇于担当,敢为人先,坚定践行新发展理念,深化改革开放,引领创新驱动,不断增强吸引力、创造力、竞争力,加快建成社会主义现代化国际大都市。

上海代表团讨论气氛活跃,发言热烈。应勇、李林、金锋、张兆安、孙跃明、樊芸、许宁生等7位代表分别就上海经济社会发展情

况,发挥科研人员创新活力,加强海洋人才培养,崇明生态岛建设,加强农村基层治理,推进财税体制改革、深化教育改革等问题发表意见。习近平边听边记,同代表们深入讨论。

在认真听取代表发言后,习近平作了发言。他首先表示完全赞成政府工作报告,强调一年来国际环境复杂多变,国内经济下行压力较大,我们坚持稳中求进工作总基调,贯彻落实新发展理念,推进供给侧结构性改革,协调推进“四个全面”战略布局,圆满完成经

济社会发展各项目标任务,实现了“十三五”良好开局。

习近平充分肯定一年来上海围绕创新驱动发展、优化经济结构、深化改革等方面取得的新成就。他希望上海的同志们继续按照当好全国改革开放排头兵、创新发展先行者的要求,在深化自由贸易试验区改革上有新作为,在推进科技创新中心建设上有新作为,在推进社会治理创新上有新作为,在全面从严治党上有新作为。

(下转第三版)

十二届全国人大五次会议在京开幕

习近平李克强俞正声刘云山王岐山张高丽在主席台就座 李克强作政府工作报告 张德江主持



习近平、李克强、俞正声、刘云山、王岐山、张高丽等出席会议。

新华社记者 兰红光摄



李克强作政府工作报告。

新华社记者 庞兴雷摄



张德江主持会议。

本报记者 周维海摄

新华社北京3月5日电 第十二届全国人民代表大会第五次会议5日上午在人民大会堂开幕。国务院总理李克强向大会作政府工作报告时指出,使命重在担当,实干铸就辉煌。我们要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,同心同德,开拓进取,努力完成今年经济社会发展目标任务,为实现“两个一百年”宏伟目标、建设富强民主文

明和谐的社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗。

今天的人民大会堂气氛庄重热烈。万人大会堂内灯火辉煌,主席台帷幕中央国徽高悬,十面红旗分列两侧。近3000名全国人大代表肩负人民重托出席盛会,认真履行宪法和法律赋予的神圣职权。

大会主席团常务主席、执行主席张德江

主持大会。大会主席团常务主席、执行主席李建国、王胜俊、陈昌智、严隽琪、王晨、沈跃跃、吉炳轩、张平、向巴平措、艾力更·依明巴海、万鄂湘、张宝文、陈竺在主席台执行主席席就座。

习近平、李克强、俞正声、刘云山、王岐山、张高丽和大会主席团成员在主席台就座。十二届全国人大五次会议应出席代表

2924人。今天的会议,出席2862人,缺席62人,出席人数符合法定人数。

上午9时,张德江宣布:中华人民共和国第十二届全国人民代表大会第五次会议开幕。会场全体起立,高唱国歌。

根据会议议程,国务院总理李克强代表国务院向大会作政府工作报告。报告共分三部分:一、2016年工作回顾;二、2017年工作总

体部署;三、2017年重点工作任务。

李克强说,过去一年,我国发展面临国内外诸多矛盾叠加、风险隐患交汇的严峻挑战。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,全国各族人民迎难而上,砥砺前行,推动经济社会持续健康发展。党的十八届六中全会正式明确习近平总书记的核心地位,体现了党和人民的根本利益,对保证党

和国家兴旺发达、长治久安,具有十分重大而深远的意义。各地区、各部门不断增强政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识,推动全面建成小康社会取得新的重大进展,全面深化改革迈出重大步伐,全面依法治国深入实施,全面从严治党纵深推进,全年经济社会发展主要目标任务圆满完成,“十三五”实现了良好开局。

(下转第三版)



代表眼中的“双创”春天 ——十二届全国人大五次会议开幕侧记

本报记者 王延斌 张盖伦
刘园园 许茜

3月5日,惊蛰,全国大部分地区进入春耕季节,浙江宁波农科院院长马荣荣代表却不急于“下地”。“现在全国各地都在讲‘推动科研成果转化’,宁波市也出台了相关文件,改革调动了我们把科研成果推向市场的热情。”

此时的北京,气温零下三摄氏度,但走在通往大会堂的路上,他心里却暖烘烘的,“我期盼中央进一步加大改革力度,通过创新、创业释放我们科研人员的巨大潜能。”

“双创”激发新动能,这并不是一个人的期盼。去年,我国发展面临国内外诸多矛盾叠加、风险隐患交汇的严峻挑战。全国上下迎难而上、砥砺前行,全年主要任务圆满完成,“十三五”实现“开门红”。

探究背后的原因,“双创”引擎必不可少。“过去种田靠双手,现在种田靠张口”,一个指令便实现了全程机械化种植;国家鼓励创业,我们又成立了合作社,人均收入达到了2万多。“当‘双创’落到‘全国粮食生产大户’于会怀代表的行动上时,他和老乡亲们确实实实在在地改变了命运。”

在产品试制过程中,一线工人代表栗生锐发现程序中的角向与图纸上标注的不符,

他找到工艺员一起分析,最终确定是程序角向错误。这一发现,为工厂避免了价值几十万元的损失。“我觉得从‘人人能成才’到‘人人都是人才’,中间的桥梁就是创新。”栗生锐说,“我就希望政府能够出台更多的鼓励创新的政策,打通这一桥梁。”

1.9万字的政府工作报告,43次掌声,却难以尽释代表委员们内心的喜悦。

“很多都是实实在在的东西”,江西原丰城矿务局坪湖煤矿洗煤厂副厂长胡淑萍代表这句话背后是总理在政府工作报告中给出的“大礼包”:

“加快培育壮大新兴产业。全面实施战略性新兴产业发展规划,加快新材料、人工智能、集成电路、生物制药、第五代移动通信等技术研发和转化……”

“名目繁多的收费使许多企业不堪重负,要大幅降低非税负担。”

“各有关部门和单位都要舍小利顾大义,使企业轻装上阵,创造条件形成我国竞争新优势。”

改革、产业、生态、民生等具体政策,接地气、合民意。浙江省科技厅厅长周国辉代表说,“不断响起的掌声,是大家发自内心的点赞。”

“政府工作报告中最热的词就是创新。”锦州市市长刘凤海代表自豪地罗列起一年来老工业基地的新变化:北京航空航天大学10

个创新项目落户,GDP越来越“轻量化”……

“唯有不断创新,才能实现新动能异军突起和传统动能转型。”

“作为一个创业20多年的投资者,我可以帮助创业者少走弯路。”人民大会堂前广场几百米的距离总是让小米公司董事长雷军“举步维艰”,“国家政策利好,创业的人越来越多,这是好事。大浪淘沙,强者总会出头,

暂时的失败者也会吸取教训前行。”

“打造面向大众的‘双创’全程服务体系,使各类主体各展其长,线上线下良性互动,使小企业铺天盖地、大企业顶天立地,市场活力和社会创造力竞相迸发。”会议结束近20分钟,海信集团董事长周厚健代表还在回味着总理的话,他加快了脚步。

(科技日报北京3月5日电)

高校学术带头人将有科研项目“自治权”

两会观察
本报记者 张晔

设备费、材料费、差旅费、会议费、劳务费……过去每到项目申报时,许多科研人员就要为名目繁多的项目经费预算伤透脑筋,申报要求里不仅事无巨细地规定了各项费用比例、用途,甚至连使用时间都有要求。

“我们正在制定一个改革方案,可以让有影响力的学术带头人自主决定技术路线和经费使用,3月13日即将上报国家有关部门。”全国政协委员、同济大学校长钟志华3月5日把这一喜讯带到小组讨论会场。

去年7月,国家出台了《关于进一步完善中央财政科研项目资金管理政策的若干意见》。今年,科技部、教育部、财政部、中组部

等七部委提出要这一文件精神真正落实到位,进一步推进简政放权、放管结合、优化服务,并在全国范围内选择一批高校院所进行改革试点,改革和创新科研项目经费使用和管理方式,更好激发广大科研人员积极性。

在去年的全国两会上,放宽科研项目经费使用的话题仍然不时被科技界政协委员提起,而钟志华带来的这个消息让大家为之振奋。

他告诉记者,这一改革实施后,项目承担单位拥有了更大自主权:除对项目核心指标进行变更外,项目承担单位可自主决定技术路线变更、项目组成员调整等事项;在财政科技经费允许使用的范围内,项目承担单位可自主调整经费用途。

“放宽不等于放任,学校内部必须要建章立制,对项目经费的使用规则设定一个框框,让科研经费真正用到科研工作中。”钟志华说,同济大学每年的纵向科研经费达20亿元,该管的管住,该放的放开,不仅可以提高经费使用效率和科研产出率,也让科技工作者的获得感大提升。

钟志华透露,这一改革方案即将上报国家有关部门,待批准后方可实施。同济大学将根据科研人员的贡献度遴选学术带头人,在校内逐步推动改革。

(科技日报北京3月5日电)

拿到政府工作报告后,记者们不再急着拿笔圈点新数字和新提法,而是拿起手机扫描右上角的二维码,2016年政府工作报告主要指标任务完成情况,便以视频和图解形式展现在眼前。

翻开报告,科研经费、科体改革、生物制药、智能制造等科技元素分外引人注目。“在经济下行压力大、改革进入深水期的情况下,去年我国科技取得很大成就,比如量子卫星‘探索一号’万米深潜首航凯旋等,正如总理报告中所说,我们迎难而上、砥砺前行。”中科院上海技术物理所研究员何力委员说,去年国家出台系列政策,在科研人员松绑的同时加油鼓劲。

过去一年间,科技进步贡献率上升到56.2%,技术交易额超过1万亿元,创新对发展的驱动、支撑作用明显增强;政策红包密集发出,科技成果转化三部曲、科研人员兼职兼薪等,让高校和科研院所拥有更多自主权,科研人员的获得感和成就感持续增强;智能医疗机器人等前沿科技成果,正在加速进入人们生活。

创新驱动 激活发展新动能

“提升科技创新能力,完善对基础研究和原创性研究的长期稳定支持机制……”政府工作报告中的新提法,正是北京大学教授朱星委员最关心的事。“为保证我国战略性前瞻性的基础研究的领先地位,国家应加强对基础研究相关重点专项进行的可持续性、高强度资助”,朱星的这一提案已经得到13位委员联名签名。

此前,科技部基础研究司司长叶玉江透露,我国基础研究投入从2011年的411.8亿元增长到2015年的716.1亿元,增长了73.8%。

“2015年成为‘三权改革’试点单位后,中科院上海药物研究所转化科技成果15项,合同总额达8亿元。这是过去5年成果转化金额的总和。”中科院院士、中科院上海药物研究所原所长陈凯先委员,谈起国家出台科技成果转化三部曲的变化有些激动,“三权下放、转化收益全额留归单位,科技人员的奖励比例从原来不低于转化净收入和股权比例的20%提高到50%,我们最高能到70%。”

成果转化、股权期权和分红等激励政策的落实,科研人员也因此“名利双收”,创新热情和活力得以激活、释放。

“让科研人员不再为杂事烦心分心劳神”,政府工作报告的贴心提法让何力备受鼓舞。他期待,科研项目审计能化繁为简,更加高效。

二〇一七,科技任务清单“连连看” ——政府工作报告科技元素索引热议

本报记者 刘垠

锐意改革 创新改造 传统产业

“总理就经济、环境等敢于揭短并正视问题,政府深化改革有了新的突破,放管服政府职能转变大家有目共睹。关于实体经济和民营经济发展,也有实在的政策。”一汽集团进出口公司总经理李维斗委员说,政府工作报告指出,扩大小微企业享受减半征收所得税优惠的范围,年应纳税所得额上限由30万元提高到50万元;科技型中小企业研发费用加计扣除比例由50%提高到75%,这有利于激励企业扩大研发投入。

(下转第二版)

SCIENCE AND TECHNOLOGY DAILY

总第10896期 今日16版

本版责编:武云生 郭科

电话:010 58884051

传真:010 58884050

本报微博:新浪@科技日报

国内统一刊号:CN11-0078

代号:1-97



扫一扫
关注科技日报

