



代表委员访谈

全国人大代表徐德全

为推动乡村全面振兴注入强劲动能

政府工作报告提出,今年要坚持不懈抓好“三农”工作,扎实推进乡村全面振兴。锚定建设农业强国目标,学习运用“千村示范、万村整治”工程经验,因地制宜、分类施策,循序渐进、久久为功,推动乡村全面振兴不断取得实质性进展、阶段性成果。

报告中关于今年“三农”工作的部署,使得全国人大代表、漯河市临颍县北徐庄村党委书记、北徐集团董事长徐德全无比振奋,并在笔记本上认真地把相关内容摘录下来。“报告为我们今年做好‘三农’工作明晰了方向、坚定了信心。”徐德全说,今年两会期间,他将围绕助推乡村全面振兴提出建议。



做好农文旅融合文章

临颍县北徐庄村有3000口人,2个自然村,12个村民组,近些年来,在村“两委”班子的带动下,通过强班子、带队伍、寻项目、谋发展,依靠北徐实际,围绕农副业产品深加工做文章,该村形成了集粮食加工、饲料生产、生猪养殖、肉类加工、废污综合利用为一体的企业集团,走出了一条具有北徐特色的循环经济发展之路,曾经的贫困村落后村变美了,村民的腰包也鼓了。北徐庄村先后被评为全国文明村、国家级生态村、全国美丽乡村等。

作为村里的“大家长”,徐德全深知,北徐庄近年来的快速发展,是搭乘了乡村振兴战略这股“东风”。作为一名全国人大代表,徐德全时常开展调研走访活动,为助力乡村振兴谋良策。他认为,对照乡村振兴战略目标和高质量发展要求,我国乡村振兴发展之路还存在着城乡区域发展不平衡、社会共建协调推进机制尚未健全、乡村振兴活力不足、基层社会治理有待加强等问题。

为稳住农业基本盘、守好“三农”基础,绘就一幅“农业高质高效、乡村宜居宜业、农民富裕富足”的美好图景,徐德全建议,要坚持党管农村工作,用党建推动乡村振兴,从而更好地带动乡村产业振兴、人才振兴、文化振兴、生态振兴、组织振兴。要完善城乡深度融合发展的扶持政策体系,健全乡村振兴稳定投入保障机制,拓宽

乡村振兴投入渠道,推动地方划定土地出让金用于乡村振兴的最低比例,适度放宽地方政府债务限额,支持有一定收益的乡村公益性项目建设,完善人才流向乡村保障政策,激发各类专业技术人才返乡创业。要做好农文旅融合文章,进一步丰富业态、打响品牌、集聚人气,为推动乡村全面振兴注入强劲动能。

农民是乡村振兴的主体。徐德全建议,要完善乡村基层社会治理机制,充分调动农民参与乡村振兴的积极性,增强广大农民群众推进乡村振兴的责任感。倡导改革创新的时代精神,重点培养年轻、致富能力强、思想素质高的乡土人才,为乡村振兴提供坚强人才支撑。

加强乡镇寄宿制学校建设

教育是人才培养的重要手段。随着经济社会快速发展,农村中小学办学条件得到很大改善,但目前仍然存在教育资源分配不合理、学生流失严重等问题。徐德全认为,加大农村教育投入力度,是推动乡村全面振兴的必然要求。

徐德全建议,要加强政府扶持,逐步完善农村教育基础设施,加强农村小规模学校和乡镇寄宿制学校建设,大力提高农村教育水平;要加快农村教育改革,整合农村教育资源,以改善农村教育质量;要扩大农村教师队伍,进一步提高农村教师待遇,鼓励年轻教师到广大农村任教。

本报记者 董艳竹



“作为整个科学体系的源头、所有技术问题的总机关,基础研究处于从研究到应用、再到生产的科研链条起始端,地基打得牢,科技事业大厦才能建得高。”从航空科研生产一线转换到技术创新的新赛道,全国政协委员、龙门实验室院士工作室主任羊毅尤为关注实验室和企业如何协同创新,让越来越多的科技成果从“实验室”走向“生产线”。

加强国家实验室建设

“我国制造业处于全球价值链中低水平,制造服务附加值较低。目前这种局面尚未从根本上得到改变,主要原因是产业的关键核心技术原始创新能力不足、科技成果转化率低。”羊毅认为,为加快推动制造大国向制造强国迈进,必须增强我国制造业高质量发展的新动能。

实现高水平科技自立自强,是形成新质生产力的原动力。“对于装备制造、集成电路等科技密集型行业来说,其全产业链涉及跨行业、跨学科的一系列关键核心技术,迫切需要提升原始创新成果供给的时效性。”羊毅说,近年来国家正在加快构建国家战略科技力量,新组建的国家实验室、省实验室如雨后春笋般迅猛增长。

“怎样推动这些新型研发机构充分发挥作用,打破部门、行业和学科间的壁垒,集中资源和资金投入,形成合力解决国家重要行业、重大装备的关键核心技术攻关能力?”这是羊毅一直在思考的问题。

围绕“加强国家实验室体系建设,着力发展新质生产力”,羊毅提出建议,打造全过程全要素的创新生态制度体系,围绕产业链部署创新链、围绕创新链完善资金链及相关政策体系,加强现代化产业体系的创新引领的政策引导;优化国家实验室、国家科研机构、高水平研究型大学、科技领军企业在科技创新中的定位和布局,实现错位发展;建立健全



以国家实验室为引领的实验室体系,加快建设跨学科、大协作的协同创新平台,切实把科技创新与产业创新发展融会贯通起来;加快推进制造业中试平台建设,为科技成果转化应用提供全要素支撑。

大力弘扬航空报国精神

在当选全国政协委员之前,羊毅曾连续担任十二届、十三届全国人大代表,先后提交建议20多份,大多聚焦航空工业发展以及创新体制机制改革等方面,引起了相关部门的重视。

“航空报国精神是中国共产党领导下,新中国航空事业发展70多年来,深深植根于几代航空人的红色血脉和基因,是中国航空工业生命力、创造力和凝聚力的源泉,也是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神的生动体现,是社会主义核心价值观的具体体现。”今年全国两会,羊毅继续围绕航空工业发展提出了新的建议。

羊毅建议,将“忠诚奉献、自力更生、艰苦奋斗、勇攀高峰”为价值核心的新时代航空报国精神纳入中国共产党人精神谱系,利用宣传主渠道、采取鲜活生动的传播方式进行宣传与弘扬,凝聚起全社会贯彻落实习近平总书记建设航空强国的系列重要指示批示精神的共识,进一步加快新时代航空强国建设。

本报记者 赵文静

让更多科技成果从「实验室」走向「生产线」

全国政协委员羊毅



代表委员好声音

推动畜牧产业发展 加快兽医人才培养

近年来,随着畜牧产业的发展和生物安全要求的提高,兽医人才培养体系已不能满足当下实际需求。根据发达国家每千人对兽医服务的需求比例,我国执业兽医缺口在30万人。当前我国有145所兽医相关高等院校、86所本科院校,每年有3万多名兽医毕业生,新农科兽医人才培养有很大空间。

全国政协委员、龙湖现代免疫实验室主任、中国工程院院士张改平建议,尽快制定《兽医执业年度考核规则》,将执业兽医和乡村兽医区分开来,明确具体的激励措施、考核标准、配套政策。强化执业兽医继续教育,搭建执业兽医继续教育服务平台,对课程内容、师资力量、培训机构和学习过程等规范管理,遴选一批单位建设兽医专业国家级或省级实训基地,探索继续教育培训模式。

实施兽医行业人才的“供给侧改革”。加大校企联合培养,打破传统学科界限,促进基础与临床结合,理论与实践融合;加强“政产学研”多维培养,注重兽医学与管理学、经济学、法学等学科交叉渗透;加大硕博人才贯通培养力度,强化实践育人功能,分类培养专业技能扎实、实践能力突出的拔尖创新型、复合应用型兽医专业人才。建立和完善核心课程负责人制度,在课程建设、教学任务安排方面给负责人充分的权限和自由度,形成可供操作的“教、学、用”教学质量评价机制,对授课教师综合评价,激励教师教学。

本报记者 张竟秋

普及“戏曲进校园” 丰富戏曲课堂

戏曲艺术是中华民族传统文化的瑰宝,是青少年美育的重要途径。近年来,“戏曲进校园”活动在全国范围内蓬勃开展,免费为大中小学送上戏曲大餐,让学生感受到传统戏曲文化的魅力。目前,“戏曲进校园”活动已基本实现常态化、机制化、普及化、全覆盖。

全国人大代表、河南省鹤壁市豫剧牛派艺术研究院院长金不换建议,继续加大“戏曲进校园”工作力度,通过开展多种形式的活动,进一步丰富戏曲课堂。“活动要以传承戏曲艺术、弘扬传统精神为目的,戏曲艺术家们可以通过演唱《朝阳沟》《收姜维》《花木兰》《风雪配》等经典选段,让传统艺术走进学生的生活,让学生们接触戏曲艺术,了解戏曲艺术。”

此外,金不换还建议,“戏曲进校园”活动开展过程中,除了常规的演出,还可以创新开展唱念欣赏、身段体验、脸谱艺术、表演互动等活动,指导学生亲身参与进来,在带给学生视觉享受的同时,也加深了学生对戏曲的理解与认识。同时,在活动开展中,艺术家们可以融入色彩内涵、服饰文化、历史知识、道德教育等相关知识,普及传统文化,丰富课堂内容,提高学生艺术审美素养,让优秀传统文化在学生心中生根发芽。

本报记者 秦华

强化知识产权保护 保护和转化工作

随着我国科技的不断进步和国外对一些关键技术的封锁,自主创新越来越重要。“但如果知识产权保护和转化没有很好的制度,对我国的自主创新会产生较大影响。”全国人大代表、中铁工业总工程师兼中铁装备首席专家王杜娟说,在知识产权强国建设道路上,知识产权的保护及转化至关重要。

王杜娟表示,在高校和企业开展专利保护的过程中“维权困局”和“转化难题”时有发生。特别在机械行业,大型复杂机械设备的知识产权保护存在不少困难。一是“维权难”,由于大型复杂机械设备的结构复杂,专利侵权诉讼周期普遍较长,原告企业可能面临“赢了官司,输了市场”“赢了官司,赔了效益”等尴尬局面,严重打击发明创造及专利维权的积极性。二是“转化难”,不少高校知识产权仅用来支撑科研成果验收和奖项评选,转化率普遍较低,急需提升知识产权转化率来更好支撑自主创新。

王杜娟建议,在知识产权案件的审判中,适当缩短审理周期,降低专利维权的时间成本及市场损失,使大家“愿创新、能维权”;将部分高校实施的知识产权转化收益个人分配等制度进行调研分析,将其中好的做法在高校和高新技术企业进行推广,并逐步制度化。

本报记者 袁帅

加强中外联合考古 助力文明交流互鉴

中外联合考古是“一带一路”人文交流合作的重要组成部分,是推动文明交流互鉴、提升中华文化国际影响力的重要途径。全国政协委员、河南博物院院长马萧林认为,通过中外联合考古工作,积极参与世界文明研究、探究人类社会规律,有助于以全球视野更加客观、全面、真实地展现古代中国,认知中华文明的特质和地位,为“一带一路”建设提供坚实的人文支撑。

近年来,我国中外联合考古乘势发展,取得了丰硕成果,拓展了中国考古学界的学术视野和科研领域,增进了中国考古学界与国际考古学界的交往交流。在为此成绩欣喜的同时,马萧林也关注到其中面临的实际困难,“由于我国中外联合考古工作起步较晚,相关配套政策未能同步跟上,在推动中外联合考古工作过程中往往在出国审批、经费保障、人才建设等方面受到制约”。

对此,马萧林建议:优化审批程序、加强经费保障,加大人才培养和机构支撑建设。具体来说,建议外交部协调科研院所和相关部门,在海外联合考古项目上出台特殊审批和签证政策;财政部、外交部、国家文物局牵头,加强赴外联合考古、文物保护修复、展览展示经费保障;教育部加强外国考古专业建设,在考古学高层次急需人才专项中向外国考古倾斜;国家文物局加强引导,在世界一流考古机构建设中,推动考古机构国际化发展,助力文明交流互鉴。

本报记者 秦华