

企业家日报

ENTREPRENEURS' DAILY

今日 8 版 第 058 期 总第 10692 期 企业家日报社出版 值班副总编辑:肖方林 责编:方文煜 版式:黄健 全年定价:450 元 零售价:2.00 元

2023 年 3 月 10 日 星期五 癸卯年 二月十九

两会声音

让职业教育“强起来”“活起来”
——代表委员建言技能人才培养

■ 姜琳

技能人才是支撑中国制造、中国创造的重要力量。政府工作报告提出,“大力发展战略性新兴产业”。代表委员认为,要探索更多模式,提高办学层次、教学水平,让职业教育真正“强起来”“活起来”。

“制造业企业普遍面临技术工人短缺,特别是高技能人才难求问题,一个重要原因是职业学校的毕业生不太能满足企业实际需要,招来之后企业往往要从头开始培养。应该从学校的教师素质、培养模式、课程设置等方面加快调整和提升。”浙江晨泰科技股份有限公司高级模具设计师胡东方代表说。

他建议,可以通过校企共建优质师资队伍,采取更加灵活的学习模式,把车间建在学校、课堂建在车间,让学生尽早进企业实习,同时允许企业人员周末到学校学习,实现教育链与产业链融通。

“企业对技术工人的需求,已经从过去的设备使用者变为现在的机器管理者、维护者。而一线工人们也非常渴望能够成长和上升。”“95后”的广东省机械技师学院教师杨登辉代表认为,培养学生不能局限在校园,要“走出去、请进来”,把眼界放开,带学生多到企业车间去看看;同时邀请企业工程师、技术工人来学校上课。

“我们培养的技能人才在企业真正发挥价值,企业才会提高技能人才的待遇。待遇提高了,家长与学生自然会选择职业技能院校。”杨登辉表示。

“90后”的杭州技师学院教师杨金龙代表在调研中发现,随着经济转型升级加速,不少企业都升级了设备,在设计研发、机械加工等方面需要大量高技能人才,最青睐“高技能+高学历”的复合型人才。

杨金龙深有感触地说:“新时代的技术工人、技能人才不再是单纯的操作工,他们在岗位上既要能够完成工作,还应有一定创新能力,能够不断改进工艺,提升产品质量。现在很多设备都是全英文的,这要求学生拥有更强的文化素质。”

为此,杨金龙准备了“关于加快建设职业技术大学、培养大国工匠的建议”,认为“应当允许具备条件的地区增加职教本科的办学指标和招生数量,发挥长学制培养复合型‘新工匠’的优势”。

中华职业教育社副理事长苏华委员认为:“要推进职普融通、科教融汇、产教融合,优化职业教育类型定位。通过完善职教高考,稳步扩大职教本科招生的规模,打破技能人才成长的天花板,让职教学生升学有道、就业有门、创业有方。”

“职业教育的目的不仅是为经济社会发展提供人才,更在于帮助个人探索兴趣与潜能,享受精彩人生。”广东技术师范大学副校长许玲委员说。

“要解决职业教育的深层次问题,真正提高技能人才在社会中的待遇,在就业、落户、晋升以及薪酬等各方面,做到和高学历人才‘一碗水端平’,家长们才不会那么焦虑,这也需要全社会共同努力。”许玲建议。

(据新华社)



新闻热线:028-87319500
投稿邮箱:cjb490@sina.com



**千年福禄寿
万家海葫芦**

酿造单位:贵州省仁怀市王丙乾酒业有限公司
出品单位:贵州省仁怀市狄康春酒业有限公司
服务热线:18586361133 (沈先生)
13608529997(张先生)



广告

两会聚焦

坐住坐稳基础研究“冷板凳”

——代表委员热议科技自立自强

■ 新华社记者 李延霞

“相比 1 到 99 的研究,我们更需要 0 到 1 的前瞻性研究,希望有更多力量加入对基础研究的长期支持,让科研人员心无旁骛地坐住坐稳基础研究‘冷板凳’。”7 日,安徽代表团分组审议现场,中国科学院院士俞书宏代表的一席话让不少代表频频点头。

专注仿生材料和无机材料化学研究 20 多年的俞书宏,2002 年回国后,见证了我国科学技术日新月异的变化,但同时也深感加强我国基础研究的迫切性。

今年年初,他入选一项聚焦原始创新、鼓励自由探索的新型基础研究资助项目。“五到十年的长期稳定资金支持,对科研人员来说太宝贵了。”俞书宏感叹。

在科研一线深耕 30 年的中国电子科技集团公司第三十八研究所所长张成伟代表也深有同感。“基础研究是科技创新的总开关,但基础研究往往不能立竿见影,需要有‘板凳甘坐十年冷’的精神,这离不开社会各界的支持。”

政府工作报告提出,科技政策要聚焦自立自强。如何让科研人员坐住坐稳基础研究“冷板凳”?代表委员认为,要从人才评价导向、多元资金投入、创新环境优化等方面厚植基础研究的“土壤”。



● 武汉新能源研究院园区,科研人员商灵(在读博士)在做高分子纳米材料乳液聚合实验。高勇/摄

“要科学设置合理考核周期,注重长期考核,着眼于长期突破,而非短期目标,为科研人员静下心来‘十年磨一剑’创造安稳的环境。”张成伟说。

基础研究耗时长、风险高,需要长期稳定的资金支持。“应有序引导更多力量积极投入基础研究,助力企业实现技术自主创新,提前

布局未来。”俞书宏说。

“经常有企业问我手里有什么技术能够立刻进行产业化,希望能立竿见影地产生效益,可是哪有那么容易啊!”俞书宏表示,要更加突出企业科技创新主体地位。鼓励企业早期介入基础研究,而不是“等”“要”技术。“目前企业与高校、研发机构的项目合作

大部分还是以应用研究为主,要进一步深化高校、研发机构与企业之间的基础研究合作。”俞书宏说,“有情怀的企业家与科学家深度合作,将产生 1+1 大于 2 效果。”

这番话,引发了奇瑞汽车股份有限公司董事长尹同跃代表的共鸣。“当前,我们的很多技术已经不再是跟跑,而是要领跑,这要求企业前瞻性布局,加强源头的基础研究。”他表示,目前奇瑞汽车建立了“首席科学家”团队,已有 1 万余名工程师、科学家,计划未来五年投入 1000 亿元,建成 300 家实验室,吸引更多工程师、科学家等,勇闯新能源汽车领域的“无人区”。

让创新第一动力澎湃发力,需要多方协同发力。北京航空航天大学党委书记赵长禄委员认为,高校作为科技第一生产力、人才第一资源、创新第一动力的重要结合点,要充分发挥优势,以一级学科下具体学科方向为基本单元打造高校科教协同平台,为专业教育、科技创新和人才汇聚提供硬支撑。

“支持科技创新,要‘计之深远’。”合肥市市长罗云峰代表说,地方政府要营造宽容失败、支持长周期创新的环境,在资金支持、资源配置等方面给予最大支持。“只要用心浇灌、精心培育、耐心等待,创新之花终将在春天绚烂绽放。”

代表委员风采

全国政协委员徐玖平: 文化自信产业自强 推动中华服饰文化融合创新发展



■ 李持坤 本报记者 何牧

第十四届全国政协委员、成都市政协副主席、四川大学校长助理徐玖平,从传承中华优秀传统服饰文化、推动产业融合创新发展的角度,在今年全国两会上提出关于推动中华服饰文化融合创新发展的提案。

身为第十三届全国人大代表,第十四届全国政协委员,九三学社中央委员、四川省副省长、成都市委常委,其政治自觉、使命担当与研学方向,让他特别关注增强文化自信,传承民族文化,推动产业发展。

徐玖平认为,中华服饰是中华民族的文化符号,是文化自信的时代表征。中国是一个拥有 14 亿人口的大国,却没有能够在外交、商务、节庆等正式场合穿着代表国家民族形象的正式礼仪服装,我国有国歌、国旗,却没有国服。2017 年春节前夕,中办、国办出台《关于实施中华优秀传统文化传承发展工程



的意见》,首次以中央文件形式专题阐述中华优秀传统文化传承发展工作,特别提出“实施中华节庆礼仪服装服饰计划,设计制作展现中华民族独特文化魅力的系列服装服饰”。传承中华服饰文化,推动产业融合创新发展,推广应用民族性与时代性、国际性相协调的中华服饰,已提上日程。

必要与可行

一是国内大众、华侨、中国留学生强烈的爱国精神,催生深切的中华服饰诉求,不仅已形成巨大消费市场,更盼望以其增强大国形象,向世界表达国家自信、民族自豪。二是政府有关部门、行业协会、企业家、院校、文艺界、时尚界均已关注数十年,在文化研讨、实践应用等方面开展系列工作,取得良好成效。三是我国纺织工业已形成全球规模最大、最完备的产业体系,为中华服饰产业发展提供了坚实保障。但中华服饰文化传承与创新应

亟需顶层设计,调动更多力量深度参与。

建议与期待

当记者问及对推动中华服饰文化融合创新有何具体构想,对其产业发展未来有何期许,徐玖平教授若有所思,娓娓道来:

一、明确“华服”概念,为中华服饰文化产业提供知识产权保护。

经过多次调研,征求各方意见,提出“华服”概念的大致表述为:华服即承载中华民族服饰文化元素,具有完全自主知识产权的中国特色正式服装。

华服宣称国服、东服。它既有别中山装,也非学生装、青年装,它应借年轻人喜爱国潮之风尚,助推传统文化融合创新,呈现中华服饰文化的当代性、多样性和包容性,在全球展现华服雍容之礼仪,龙腾天下,凤凰来仪,因势利导,成就民族文化于世界之林。

华服作为中国人自己的正装必须拥有完

全自主知识产权,西方把正装称作“西服”,我们东方大国亦可把正装称为“东服”。华服属通用名词很难注册商标获得保护,而“东服”则没有这个问题。市场监管与知识产权管理部门应为中华服饰文化产业提供全过程、全产业链的原创设计认证、商标、品牌等知识产权保护促进服务。

据悉,中国华服文化产业的先行者、践行者、引领者,全国个体劳动者协会副会长、四川大学文旅康养校友会会长陈先德及其团队已成功获得“东服”商标,并与中纺联携手在全国率先举办了“中国华服设计大奖赛”、“中国汉服设计大奖赛”。

二、编制推动中华服饰文化产业融合创新发展的指导意见。

建议国家发改委、工信部联合有关部门、行业协会、高等院校、研发机构、龙头企业、展贸平台,共同编制《关于推动中华服饰文化产业融合创新发展的指导意见》,指导各项工作有序开展,推动重点地区制定产业扶持政策。

支持有基础的地区和企业先行先试,选址建设中华服饰创意设计制造营销产业园区,以第三产业为龙头带动当地及周边特色种植、加工制造、定制文旅等相关产业全面推进,高质量发展。推广运用工业互联网、数字智能科技;加强专业人才培养、市场推广应用、金融服务配套等方面政策协同引导。

党的二十大报告提出了加快发展方式绿色转型,为行业绿色发展提供了引领和遵循。纺织工业是责任导向的绿色产业,建立健全绿色低碳循环的产业体系,是实现整个行业高质量发展的重要标志和基础底线。纺织工业在稳定经济发展、平衡国际收支、创造就业空间、促进民生改善等方面一直发挥着无可替代的作用。工业和信息化部消费品工业司司长何亚琼评价纺织业:

[紧转 P2]



双汇熟食
SHUANGHUI DELI

三重卤·更入味