

■劳动时评

用职称评审激发科普人才活力

□戴先任

审工作。(4月18日《工人日报》)

近年来,我国的科技实力大幅增强,已成为具有全球影响力的科技大国。我国的科技创新水平虽然有了大幅提升,但全民科学素养却仍有待提升。根据相关数据统计,我国的全民科学素养,与欧美发达国家相比,仍有较大差距。受全民科学素养所限,对科技创新的长足发展形成了掣肘,对国家的科技发展营造良好环境也会带来不利影响。

全民科学素养的欠缺,还让伪科学得以乘虚而入。如一些伪科学谣言满天飞,让轻信者错误养生,从而影响身体健康,还可能让轻信者受到蛊惑走上歧途。如在这个网络时代,一些网络谣言流传甚广,严重破坏网络空间

秩序,其中不少就是伪科学谣言、健康谣言。而这些年来,诸如“神仙道长”“食疗专家”“养生教母”等各路“伪大师”不时出现,这些都与科学素养、科学精神的缺失有很大关系。

正因如此,进行科学普及就尤其重要。而目前国内高校并没有科普专业,科学教育存在教育短板,导致我国缺乏科普人才。另外,科普工作者普遍待遇不高,加之上升渠道狭窄等等,这也导致现在一些科技工作者看轻科学传播工作,不愿意从事科普工作,与此同时,一些地方对于科普工作的重视程度也远远不够,存在对于科普工作的忽视与轻视。这些因素都影响了科普工作的全覆盖开展。

国务院印发的《全民科学素

质行动规划纲要(2021—2035年)》提出,“十四五”时期,推动设立科普专业,推动高等师范院校和综合性大学开设科学教育本科专业,扩大招生规模。现在中国科协又试点开展科普职称评审。这些措施的出台,将有利于补上科普教育的短板,激发科普人才活力,壮大科普人才队伍,提升科普人才质量,强化科普供给。

要以职称评审为“切入口”提升科普“软实力”,提高科普工作者的待遇,给予他们更多更好的保障,让科普工作成为一门有发展前景的职业。同时,还要加大对科普工作的支持与投入,鼓励与激励更多的优秀人才加入到科普的队伍之中,这样才有利于提升全民科学素养。

“十四五”规划纲要提出,

广泛开展科学普及活动,加强青少年科学兴趣引导和培养,形成热爱科学、崇尚创新的社会氛围,提高全民科学素质。《全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》提出,2025年我国公民具备科学素质的比例超过15%,各地区、各人群科学素质发展不均衡明显改善……

要实现上述目标,还需持续努力、久久为功,要在科普教育、科普工作等方面下大功夫。科普教育、科普工作,是一项宏大的“公共工程”,从教育部门、科研机构、高校到地方政府等各相关方都要真正重视起来,形成合力,这样才能大幅提升公众科学素养,提升基层科普能力,为我国由科技大国迈向科技强国奠定坚实的基础。

科普教育、科普工作,是一项宏大的“公共工程”,从教育部门、科研机构、高校到地方政府等各相关方都要真正重视起来,形成合力,这样才能大幅提升公众科学素养,提升基层科普能力,为我国由科技大国迈向科技强国奠定坚实的基础。

科普人才是科普事业发展的第一资源。为打通科普人才职业发展通道,促进我国科普人才成长和科普能力建设,推动全民科学素质提升,中国科协日前印发通知,试点开展在京中央单位自然科学研究系列科普专业职称评

■每日图评

让更多职业技能培训项目助力残疾人就业

4月18日,安徽省蚌埠市蚌山区电子商务数据标注师培训班在蚌埠市残联开班,将为近百名残疾人及其家属提供职业技能培训,对完成培训并通过最后考核有就业意愿的残疾人将直接安排上岗。据悉,此次培训班为该培训项目的首站,未来还会在蚌埠市其他区县就业基地开展。(4月19日《工人日报》)

残疾人由于身体上的缺陷,常常面临着就业难的困境。有的虽然具有一定的学历和文凭,但因缺乏相应职业技能和素养,对他们的就业带来了影响。如何解

决残疾人就业过程中的“急难愁盼”问题?笔者以为,蚌埠市广泛开展残疾人职业技能培训,就是一个值得学习的做法。

蚌埠市残疾人职业技能培训好就好在,一是将残疾人职业技能培训作为一个实实在在的民生项目,充分体现了广泛性和普惠性,辐射面广,为更多的残疾人提供了学习培训的机会;二是通过兼顾残疾人家属培训,不仅可以使残疾人的出行更加方便和安全,提高了残疾人的培训率,又可以让残疾人家属的职业技能素质也得到了提升,有利于进一步拓



宽残疾人家庭的就业渠道,改善他们的生活品质;三是培训和就业有机结合,助力残疾人就业,

既缓解了残疾人就业难的矛盾,又为企业提供了一定的劳动力,实现了双赢。 □费伟华

■长话短说

“工间活动站”是一线职工的“加油站”

近日,辽宁省沈阳市总工会在铁西区中德(沈阳)高端装备制造产业园本特勒汽车系统(沈阳)有限公司召开“工间活动站”建设现场工作推进会暨“工间活动站”进重点产业园区、重点工程和重点项目工地推进会。这标志着2023年全市工间活动站建设启动,并向重点产业园区、重点工程和重点项目工地延伸。(4月19日《工人日报》)

沈阳的“工间活动站”建设始于2021年5月,截至目前,全市已建成344个。今年,沈阳市总工会已将“工间活动站”建设列入为职工办的10件实事之中,计划建设100个以上“工间活动站”。

很多企业都很重视一线职工的工间休息。不过,一些企业在注重工间休息时间的同时,却往往忽视了工间休息的地点。因为缺少一个固定、舒适的休息场所,工间休息时,有的职工只能站在车间活动一下筋骨,有的则是在车间周围转两圈。显然,这都算不上很好的休息地点和方式。

休息需要环境。只有舒适的环境,才能让人的身心得到彻底放松,重新积蓄力量。建在车间的“工间活动站”有独立场地,有桌椅、折叠床、饮水机、微波炉,还配备了书报、棋牌、运动健身器械,给职工提供了极具人性化的休息环境,自然受到职工的热烈欢迎。更可喜的是,“工间活动站”功能还在延伸,不但可供职工休息、阅读、健身,还可以开会、培训。

休息是为了更好地工作。“工间活动站”是生产线旁的“职工乐园”,体现的是对一线职工的关爱,无异于一座给职工持续提供动能的“加油站”——职工休息好了身心愉悦了,在岗位上的干劲也就更足了。 □余清明

■网评锐语

让学生亲身体验劳动的快乐

徐曙光:近日,江西省吉安市泰和县塘洲中心小学将劳动教育课从校园搬到田园,让学生在大自然中亲身体验劳动的快乐,感受播种的喜悦。将劳动教育课从校园搬到田园,让学生在大自然中亲身体验劳动的快乐、感受播种喜悦的做法确实很有必要。通过体验,使学生们感受到劳动的艰辛与不易,也对“粒粒皆辛苦”有了更深切的体悟。

■世象漫说



补贴

记者17日从财政部了解到,根据党中央、国务院决策部署,统筹考虑农资市场价格走势和农业生产形势,中央财政近日下达资金100亿元,向实际种粮农民发放一次性补贴,统筹支持春耕生产,进一步调动农民种粮积极性。(4月17日 新华社) □朱慧卿

■有感而发

服务好职工“小”事关键在做实做细

“夏天提供直饮水”“厕所提供手机托架”这样的小事立即办,“出差时随车配备急救药品”这样不大的事马上办,“办联谊会解决单身青年的婚恋问题”……中铁三局勘测设计分公司工会开展“我为群众办实事”实践活动两年来,把涉及职工利益的事情做实、做细,用实际行动诠释了“我为群众办实事”的深刻内涵,赢得了职工称赞。(4月19日《山西工人报》)

“夏天提供直饮水”“厕所提供手机托架”这样的事,对一家企业来说,费不了多少劲,也花不了

多少钱,怎么说,也只是小事一桩。可中铁三局勘测设计分公司工会并不是这么认为的。职工利益无小事,他们对这些“小”事不小视,而是依据这些“小”事的类别和项目分为立即办、马上办、确立时间点限时办等,做到了件件有着落、事事有回音。“我很荣幸能在一家如此人性化的公司工作。从工作到生活,从物质到精神,都特别有家的感觉。”一位入职该企业两年的大学毕业生杨德岳如是说。

笔者以为,职工利益无小事,一枝一叶总关情。要让职工有家

的感觉,就要把涉及职工利益的“小”事,当成“心中大事”。“我为群众办实事”,不只是嘴上说说,更需要诚心和用心,关键是要在做实做细上下功夫。中铁三局勘测设计分公司工会服务好职工“小”事,之所以赢得职工称赞,是把把“小”事做实、做细了。比如“厕所提供手机托架”这样的细微之事,一个小小的手机托架,它把企业对职工的关爱落到了实处,拓展了工会服务职工的范围空间,提升了职工对企业的满意度和幸福感,让职工的心和企业贴得更近。 □周家和

治理垃圾短信需要持续发力

李雪:近日,一位女演员发布视频称,其孕期及生产后,丈夫多次收到涉黄短信,怀疑个人信息被泄露。一石激起千层浪。不少网友跟评称,自己在妻子孕期注册母婴App后,也曾多次收到此类短信或被月子中心、月嫂公司、摄影公司的短信骚扰。治理垃圾短信需要持续发力。一方面,需要强而有效的监管。另一方面,需要借助技术手段,运营商应该采用云计算、大数据等手段,提升垃圾短信识别和拦截能力。