



习近平就越南前国家主席陈德良逝世 向越共中央总书记苏林和越南国家主席梁强致唁电

新华社北京5月24日电 5月24日,中共中央总书记、国家主席习近平就越南前国家主席陈德良逝世向越共中央总书记苏林、越南国家主席梁强致唁电,代表中国共产党、中国政府和中国人民表示沉痛哀悼,向陈德良家属致以诚挚慰问。习近平指出,陈德良同志是越南党和国家卓越领导人,

为越南国家发展和革新开放事业作出了重要贡献。作为中国人民的老朋友,陈德良同志为中越两党两国关系发展作出了不懈努力。我相信,在以苏林同志为首的越共中央坚强领导下,越南党、政府和人民必将化悲痛为力量,在社会主义建设事业中不断取得新的成就。

让青春在创业中激扬,在创新中闪光

——中国青年创青春大赛十二年综述

中青报·中青网记者 周呈宣 洪克非 雷宇

“好风凭借力,送我上青云”,90后王永钰时常感慨,“在最好的青春年华里遇到了‘创青春’”。

2015年,还在哈尔滨工业大学读研的王永钰怀揣着“机器人梦”走上创业之路,创办了斯坦德机器人,走上了第三届“创青春”中国青年创新创业大赛的赛场并获得金奖,让斯坦德机器人走进了大众视野,“那时候我们只是一支5个学生的小团队,现在已经是拥有300多名员工的企业。”“创青春”的舞台成就了我们小小的团队和伟大的梦想。

5月25日上午,“创青春”中国青年创新创业周在湖南长沙开幕,又一批“王永钰们”的青春将在这个舞台上绽放。作为共青团围绕中心、服务大局的重点工作项目,“创青春”大赛自2014年起已成功举办十一届,累计吸引了54万支创业团队、224万余名青年参加,无数创新创业的梦想照进现实,奋力书写属于

新时代中国青年的“创业史”。

聚焦“国之大事” 服务重大战略

在湖南浓郁的创业氛围鼓舞下,清华大学95后在读博士研究生王智权休学创业,带领团队跨越千里南下株洲,2022年创办湖南清皓普众科技有限公司(以下简称“清皓”)。一个土生土长的北京青年,怀揣“让生物材料普惠大众”的决心,向长期被海外垄断的高端齿科材料发起挑战。

全球有近一半人口患有口腔疾病,待治疗龋齿逾十亿颗,但进口修复材料高昂的价格令患者望而却步,国产修复材料又存在颜色不精准、性能不稳定、返工成本高、加工难度大等问题。瞄准这一痛点,清皓团队夜以继日拼搏,攻克多项关键技术,建成国内首条超高压一体成型技术产线,实现了国内唯一高性能树脂渗透陶瓷类复合材料的制备与量产,产品性能达国际领先水平。

三年间,清皓快速成长,完成三轮数千万融资,成为湖南省大学生基金第一批投资项

目,获得两张国内医疗器械注册证、FDA认证和ISO13485体系认证。目前这个在第十一届中国青年创青春大赛中脱颖而出金奖项目订单充足,优质的齿科材料国产化替代已在路上。而王智权也将作为到湘创业代表,以“我的创业背包”为主题,在此次“创青春”中国青年创新创业周上分享精彩创业故事。

十二年来,“创青春”大赛始终围绕国家重大战略、重大产业、重要工程设置垂直领域专项赛,不断调整赛道(专项),从原有的商工组、农业农村组(现代农业和农村电商组)、互联网组(APP组)的赛事分组优化调整为科技创新、乡村振兴、数字经济、社会企业四个专项,实现了综合性比赛向多个“专而美”的专项赛模式转变,充分挖掘联系了一批活跃在各行各业各领域的青年创新创业人才,引导青年挺身而出,积极投身国家重大战略。

2022年中央一号文件中指出,要“大力推进种源等农业关键核心技术攻关”“启动农业生物育种重大项目”。

也是在这一年,将海水对虾和沙蚕混养,解决长期对虾养殖污染难题的“授虾以蚕”项目出现在第九

届“创青春”大赛乡村振兴专项银奖项目名单中。

谈起参加“创青春”大赛,盐城奥甘呢客农业发展有限公司董事长刘丹至今仍激动不已。通过“创青春”平台,刘丹的“授虾以蚕”项目获得了1200万元的投资,当年就接到了来自全国各地2000多万元的订单。

经过两年的发展,该公司2024年已成功推广对虾混养沙蚕1万张,营业额超6000万元,带动对虾养殖行业增收超2.5亿元,“很多慕名而来的养殖户咨询对虾混养技术和沙蚕育苗技术,‘授虾以蚕’正逐步推向全国”。

聚焦创业需求 服务青年成长

有了项目,筹资难;有了资金,管理难。如何明确市场定位,如何了解相关政策?

为帮助创业青年扫清创业“绊脚石”,更好服务青年创业者成长,自2018年起,“创青春”大赛增设了兼具交流性和服务性的创新创业交流活动,为青年创业者搭建相互交流的平台,提供创业辅导、资本对接、专业培训等支持。(下转2版)

中国少年先锋队第九次全国代表大会 将于5月27日至28日召开

新华社北京5月24日电(记者董博婷)经党中央批准,中国少年先锋队第九次全国代表大会将于5月27日至28日在北京召开。

第九次全国少代会将听取和审议第八届全国少工委工作报告,修改《中国少年先锋队章程》,选举产生第九届全国少工委。第九次全国少代会是以习近平同志为核心的党中央带领全党全国各族人民以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期召开的一次重要会议,是全国各族少年儿童和少先队辅导员、少先队工作者政治生活中的一件大事。这次大会将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,深入贯彻习近平总书记关于少年儿童和少先队工作的重要论述、关于教育的重要论述,牢记领袖嘱托,践行育人使命,传承红色基因,赓续中华文脉,坚持守正创新、促进全面发展,团结教育引领广大少先队员听党话、跟党走,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业时刻准备着。

本报讯(中青报·中青网记者周呈宣)

近日,共青团中央在首都师范大学举办青少年心理健康主题“面对面”活动。共青团中央书记处第一书记阿东,全国政协常委、提案委员会副主任、民建中央副主席李俊杰出席活动并讲话;共青团中央书记处书记王艺主持活动。有关全国人大代表、全国政协委员、专家学者、青少年工作者,全国人大社会建设委员会、全国政协提案委员会、教育部、国家卫健委、团中央有关负责同志参加活动。

会议认为,青少年心理健康事关党育人根本大计,事关千家万户幸福。习近平总书记高度重视、十分关心青少年心理健康,作出一系列重要论述、重要指示,党中央在多个领域就促进青少年心理健康作出部署,为做好青少年心理健康工作提供了科学指引。要站在党育人和推进教育强国、健康中国建设的高度,增强做好这项工作的使命感责任感。

会议认真学习习近平总书记和党中央相关重要要求,围绕推动完善青少年成长发展政策体系,“五育并举”促进青少年心理健康,高质量办理全国两会相关建议、提案,充分听取意见,深入交流研讨。民建中央调研部负责同志、全国人大代表徐军、全国政协委员蒋毅就有关建议、提案介绍了情况;冯仕政、王争艳、李晓虹、胡迟、张硕等专家学者和青少年工作者代表作了交流。

会议认为,当代青少年展现出自信自强、刚健有为的精神风貌,同时也呈现出一些新特点,面临一些发展中的新问题。要深入研究青少年心理健康教育的内在机理,坚持“五育并举”、齐抓共管、标本兼治,做深做实新时代青少年心理健康工作。(下转2版)

5月24日,在文博会江西展区,儿童体验版翻墨技艺。当日适逢周六,众多市民、游客带着孩子前往文博会参观游览。 新华社记者 肖恩楠/摄

共青团中央举办青少年心理健康主题“面对面”活动

湖南：打造服务青年创新创业“六位一体”工作格局

中青报·中青网记者 洪克非

“用硅基生命的眼睛记录碳基生物的瞬间。”这是在参加湖南大学生创业节目《夺金2025》时,一位嘉宾送给中南大学2020级博士生、“金种子”选手苏行的一句话。

嘉宾描述的是中南大学两位博士的创业项目——通过摄像头捕捉用户投篮上篮的精彩瞬间,用AI算法自动剪辑生成视频,对用户的投篮水平进行数据分析,为提高竞技水平提出建议。

两名热血沸腾的青年从中嗅到了巨大的商机:随着大众体育的流行和社交媒体的发展,越来越多的体育爱好者喜欢将自己运动的精彩瞬间拍摄剪辑在平台分享,“AI+体育”的组合很有可能成为下一个风口。

2022年他们共同创立了湖南球秀体育科技有限公司(以下简称“球秀”),开启创业之路。

在学校和各级团组织支持下,目前“球秀”已与全国近2000家体育场馆合作,覆盖200座城市,服务数百万会员用户,成为同类AI体育产品行业头部企业。苏行也先后获得长沙市“小荷青年”“大学生创业之星”“2024青年创业优秀人才代表”等荣誉。

近年来,团湖南省委认真落实湖南省委、团中央工作部署,创新打造百万青年创新创业就业实践育人行动,组织精干力量成立工作专班,实施每周一研判、每旬一调度、每月一点评、每季一回访,着力构建团组织搭台、广大青年创客唱戏、创投基金择优支持、孵化平台参与培育的“青创生态”。

湖南省委、省政府研究出台了《湖南省大力支持大学生创业若干政策措施》,不断深化“党委领导、政府主责、共青团协调、各方齐抓共管”的以大学生群体为主的青年创新创业工作格局。在此基础上,团湖南省委主动加强与省教育厅、省财政厅等10余家省直单位对接,同湖南财信金控、兴湘集团等多家省属国企达成合作,着力构建种子基金、天使基金、风投基金与债权融资和知识产权价值信用贷相衔接贯通的全周期金融支持体系,着力推动“市市有赛事、校校有路演、行行展风采、投融资机构有参与”的全链条项目培育挖掘机制。(下转2版)



张先翱：以一生为墨，书写队事春秋

《辅导员》杂志 王晓颖 张曼
中青报·中青网记者 杜沂蒙

白墙,瓷砖地,一套刷着黄色亮光油、老旧得有些开裂的书柜和书桌,一把棕黄色藤椅……这间小小的客厅里,他日夜伏案写作,他与少先队员采访互动,他与少先队工作者碰撞思维

火花,他收藏了满满一书柜研究成果、少先队工作用书。

他就是第一个被高等学府评为少先队学的教授、中国青年研究中心少年儿童研究所所长、享受国务院“特殊津贴”待遇的专家——张先翱。他的少先队教育思想对全国少先队工作的决策和改革创新产生了重要的影响。今年91岁的张先翱,大半生时间都在从事少先队和少年儿童工作,可以说是一部行走的少先队工作“宝典”。他对少先队工作的实践与研究成果,对当下少先队工作依然具有指导和借鉴意义。

在张先翱家客厅墙壁上,有一幅写着“红领巾与银发齐舞”的书法作品,这是他1957年大学期间许下的诺言。时至今日,他依然践行着自己的座右铭。

“哪里有少先队,我就去哪儿”

张先翱自16岁起,就与少先队结下了不解之缘。当时,他在浙江省宁波市效实中学读书,连续3年担任中学大队辅导员,直至高中毕业。虽然他比队员们年长不了几岁,但队员们都喜欢听他的话。1952年,他被评为“宁波市优秀少年

儿童工作者”,是40名受表彰者中唯一的高中生。

在北京大学历史系读书的5年里,张先翱将对少先队工作的热爱延续到校外辅导员工作中。每到周末,张先翱就到北京市海淀区,给少年之家的少先队员讲革命故事。他说:“少先队员时期孩子年龄小,记忆力也好,这时进行思想教育,能够给孩子未来一生打上烙印。”对少先队员进行思想教育,是他做少先队工作初期就建立起来的理念。

1958年,张先翱在分配志愿表上写

道:“如果允许我填写100个毕业分配志愿,我要从第一个到第一百个都写上‘儿童教育、少先队’。”第一志愿,他写的是去小学当老师,而且不挑地方,全国各地都可以。第二志愿,他写到初中当老师,“因为初中还有少先队,去初中当老师也能为少先队服务。总之,哪里有少先队,哪里有儿童教育事业,我就去哪儿。”

最终,张先翱被分配到共青团北京市委少年部,成为一名少先队工作者,成为距离少先队辅导员和少年儿童最近的人。(下转2版)

邓意麒：为公共安全装上“超级眼睛”

中青报·中青网记者 杨宝光

最近,为应对南方即将到来的汛期,邓意麒一直忙着利用公司研发的技术产品对湖南高速公路及风险隐患点进行实时监测。“依托我们的技术,通过SAR(合成孔径雷达)卫星对路基、路面及边坡的沉降和位移实现了毫米级监测。”她向中青报·中青网记者介绍。

邓意麒是湖南苏科智能科技有限公司董事长兼总经理。她将公司研发的产品形象地比喻为“超级眼睛”。人的眼睛只能看到可见光,“超级眼睛”却能看到包括X射线、毫米波在内的非可见光,并借助观察到的数据发现肉眼发现不了的潜在风险。

如今,类似“超级眼睛”的智能产品已被广泛应用于北京、上海、广州、长沙、南昌等地的机场、轨道交通、高速公路的

(轨)道路健康监测、人货安全检测和国家安全边防安全监测,成功预警安全风险4835次,协助处置多起重大公共安全险情,避免经济损失近百亿元。

今年五四青年节前夕,邓意麒被共青团中央、全国青联授予新时代青年先锋。邓意麒的创业之路走得并不轻松。创业之初,邓意麒的“家底”并不丰厚,只有5名志同道合的创业伙伴及几台电脑,但他们却雄心勃勃地想打造

“超级眼睛”。“我们的目标就是用数智守护公共安全。”邓意麒回忆说。

最初,团队将“超级眼睛”的一项应用场景确定为禁限带物品智能检测。具体来讲就是给传统的安检设备上“眼睛”,通过“扫描”过检物品,智能识别出违禁品。

“当时各类新式炸药、毒品通过公共交通、物流运输的状况时有发生,难

以普及。”邓意麒说,团队提出的基于多能级光谱的系列技术能实现炸药、液体不开包检测。不过,这项技术只在当年行业龙头企业的实验室里实现过,并未实现工程应用。

想要确认产品的可靠性就需要将其投放到真实场景中。就是在这时,长沙轨道交通集团主动联系团队,表示愿意开放其应用场景,帮助他们不断测试和完善产品。(下转2版)

