



中青报 中青网记者 王焯捷

以新形式促进深学习，用真行动检验实成效，上海共青团将深入学习宣传贯彻习近平总书记重要讲话精神作为成立100周年大会上的重要讲话精神作为

主题教育实践活动的主要内容，结合疫情防控要求，以“云端+线下”方式广泛开展组织化学习，积极动员团员青年投身防疫岗位建功，坚持精品化战略丰富学习内容，聚焦切身需求解决青年急难愁盼，持续推动主题教育实践活动走深走实。

学习新动力 团员青年积极开展线上学习、撰写理论文章

结合疫情防控实际，理论学习和宣讲率先在线上举行。团市委以视频形式开展

学习贯彻习近平总书记重要讲话精神，团市委组织团员青年开展“青春上海”公众号等平台发布，邀请市委分管领导参加，团市委书记和各时期团员青年代表交流发言，为打赢上海保卫战凝聚青春力量。

围绕学习宣传贯彻总书记重要讲话精神，团市委组织团员青年撰写理论文章，通过“青春上海”公众号等平台发布，邀请市委分管领导参加，团市委书记和各时期团员青年代表交流发言，为打赢上海保卫战凝聚青春力量。

2022年7月5日 星期二
农历壬寅年六月初七

服务青年成长 推动社会进步
共青团中央主管主办 中国青年报社出版

第17098期 今日12版
更多内容详见客户端



习近平向全球发展：共同使命与行动价值 智库媒体高端论坛致贺信

新华社北京7月4日电 7月4日，国家主席习近平向全球发展：共同使命与行动价值智库媒体高端论坛致贺信。

疫情叠加，全球经济复苏脆弱乏力，南北发展鸿沟进一步拉大，世界进入新的动荡变革期，促进全球发展已成为人类面临的重大课题。为此，中国提出了全球发展倡议，中国愿同世界各国一道，坚持以人民为中心，坚持普惠包容、创新驱动、人与自然和谐共生，推动将发展置于国际优先议程，加快落实联合国2030年可持续发展议程，推动实现更加强劲、绿色、健康的全球发展。

全球发展：共同使命与行动价值 智库媒体高端论坛当日在北京举行，由国务院新闻办公室主办，中国社会科学院、国务院发展研究中心、中央广播电视总台共同承办。

习近平《在庆祝香港回归祖国二十五周年大会暨香港特别行政区第六届政府就职典礼上的讲话》单行本出版

新华社北京7月4日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在庆祝香港回归祖国二十五周年大会暨香港特别行政区第六届政府就职典礼上的讲话》单行本，已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。

奋斗者正青春

中青报 中青网记者 李桂杰

在国际上首次提出填充式和自支撑搅拌摩擦焊技术，让万龙年少成名。1991年出生的他，目前是哈尔滨工业大学博士生导师，先后入选国家级高层次人才、国家创新人才推进计划、江苏省333工程高层次人才人才等。

万龙创立的昆山万洲特种焊接有限公司(以下简称 昆山万洲)自主研发的搅拌摩擦焊机器人设备占全球95%以上的市场份额。在氢燃料电池汽车领域，占80%的电堆封装箱体市场份额。在轨道交通领域，多项技术打破国外垄断，大规模降低成本，有望在今年实现国产化和自主化。以“焊报国”，捍卫荣耀成为他的理想坐标。

被最具革命性的技术吸引

2009年，万龙从江西南昌来到哈尔滨工业大学攻读焊接技术与工程专业，对于焊接，他还停留在原有印象：蓝工装、面罩、焊枪和四溅的火花。他感到传统焊接工艺唯有创造性、颠覆性的变革。

那时，我一度觉得选错了专业，又修了第二学位金融学，但很快发现并不适合自己。万龙说。能够与焊接真正结缘，万龙最感谢他的导师黄永完。作为万龙的班主任，哈尔滨工业大学焊接技术与工程系主任黄永完看出了这个年轻人的困惑，他邀请万龙和几名同学参观学校的先进焊接与连接国家重点实验室。我的视野一下子被打开了，如同进入一个神奇世界，这才知道焊接其实是一项科技感十足的高新技术。万龙参与了实验室的系列科技创新项目。

2011年，万龙在书上看到搅拌摩擦焊，这项国际上评价为最具革命性的技术。他发现日本新干线、欧洲之星等国外高速列车、大飞机都已采用这项先进技术，而该技术在中国才刚起步。

万龙去中车长春轨道客车股份有限公司参观时，听说双层结构的焊接还没有解决，他当时就预判，铝合金、镁合金材料的出现会慢慢替代钢铁材料。新材料的焊接需要理论、技术、工程上的突破，这是个值得努力的新方向。

为做这个项目，万龙几乎没了假期。一次，为了制作样品，他的手指磨出了血，一个多月才好。反复设计、改进、验证，大三那年，万龙在《焊接与连接科学与技术》上发表第一篇论文，提出“自支撑搅拌摩擦焊新方法”，这一完全具有自主知识产权的新技术，取得阶段性进展。到大四毕业时，万龙先后发表SCI论文8篇，申报国家发明专利15项。

以“焊报国”

“焊报国”

7月3日，环卫工人在浙江省湖州市德清县武康街道千秋社区爱心驿站 享受清凉。炎炎夏日，武康街道妇联在辖区社区设立“爱心驿站”，为环卫工人提供短暂休息的地方，并免费提供凉茶、水果、应急药品等，让环卫工人在高温天气下得以享受清凉。

王正/视觉中国

珠海团组织出暖招

中青报 中青网记者 王姗姗

三招

我来自湖南的一个小乡村，妈妈患病需长期服药，全家靠爸爸打工贴补家用。我毕业后收入不高，这666元加油补助金缓解了我租房的压力。不久前，广东科学技术职业学院计算机应用技术专业(大数据方向)应届毕业生张泽和珠海市903名困难家庭大学毕业生，都收到了一笔来自团珠海市委的就业加油鼓励金。

张泽就职的珠海金山数字网络科技有限公司是珠海市开展团属青年组织岗位支持行动的单位之一。我们的帮扶目标为家庭困难且暂未落实就业去向的高校毕业生群体。团珠海市委书记侯文涛告诉中青报 中青网记者，按照共青团中央发出的全团要确保帮助10万名以上大学生就业这一最新动员令，团珠海市委推出2022年支持高校毕业生就业行动，用“三招”缓解困难家庭学生就业难：出暖招，开展重点大学生群体加油行动，累计向900多名家庭困难学生发放就业加油鼓励金60万余元；亮准招，开展团属青年组织岗位支持行动，积极联系企业专项提供就业岗位1000余个；拿实招，开展珠海青年人才驿站关怀行动，向未就业毕业生开放5个区域35间青年人才驿站免费入住服务。

出暖招：精准摸排，发放加油鼓励金

6月16日下午5点，来自贵州的遵义医科大学珠海校区生物工程专业应届毕业生田景洋接到团珠海市委的电话，工作人员得知他是独自一人到江苏泰州求职，就特别暖心地说了一句“加油”。田景洋说。

侯文涛介绍，对家庭困难的毕业生来说，交通、住宿等所产生的求职成本为他们的求职路增添了许多困难，我们以此为缓解就业难的发力点，发起了重点大学生群体加油行动。

(下转2版)



打造青年喜闻乐见的青字号品牌

浪漫国家能缘 为青年牵姻缘线

中青报 中青网记者 先藕洁

浪漫国家能缘是深化党史学习教育我为群众办实事的重点项目。国家能源集团党组鼓励打造一批青字号品牌活动平台，成为党联系青年最为牢固的桥梁纽带。

为深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党百年华诞大会上的重要讲话精神，进一步巩固拓展党史学习教育成果，国家能源集团坚持党建带团建，着力打造“奋进十四五、青年在行动 创新生态圈”等一批青年喜闻乐见的青字号品牌。

以党建带团建为牵引，国家能源集团团委既把青年的温度如实告诉党，也把党的温暖充分传递给青年，浪漫国家能缘 青年交友平台进行有益尝试，让青年有实实在在的获得感、幸福感，得到年轻人点赞。

许多交友机会 希望安居乐业 这些高频词出现在科环集团举办的“我与党委书记面对面”活动上。青年的情感需求引起科环集团党委的高度关注，强调要密切了解青年所思所想，切实提高团组织服务力。

科环集团是国家能源集团所属的高科技企业，致力于能源领域的节能、环保、新能源等技术和业务。公司团委进行的调研显示，职工平均年龄为36岁，工作强度高，生活节奏快，加之社交圈狭窄，婚恋交友成了老大难问题。

我大学毕业后成了北漂，平时工作比较忙，在北京脱单太难了。80后王军硕士毕业后就职于科环集团所属国家能缘公司，他看到老家同学的孩子都可以打酱油了，不免有些焦虑。

让他没想到的是，科环团委搭建的浪漫国家能缘平台，给了他和小伙伴们相聚的机会。经公司团委推荐成为浪漫国家能缘的一员后，王军积极参与平台组织的各类活动。今年年初，平台收到王军的好消息：感谢组织为我们提供互相认识的机会，感谢红娘为我们的终身大事操心，现在终于遇到自己的另一半，我们已经领证啦！

浪漫国家能缘从组织单次交友活动，到不断增设青春悦读 偶遇换书 寻找书香 缘分分书做媒 等互动环节，如今已延伸为更系统化、科学化、网络化的交友平台。

参加浪漫国家能缘交友活动，每次都能收获惊喜，缘分分书做媒的环节深得我心。品位相同的人才是我要找的。科环集团本部青年乔杨通过努力，已脱单成功。

(下转2版)



7月4日，在湘潭市先锋街道桐梓村的农耕文化体验基地，小朋友将采摘的辣椒放进桶里。当日，湖南省湘潭市雨湖区风车坪建元学校联合雨湖区先锋街道桐梓村，开展农耕文化体验活动，丰富孩子们的暑期生活。

新华社记者 陈泽国/摄



中青报 中青网记者 张文凌

今年端午节期间，云南昆明安宁市雁塔村接待游客3000余人，成为新的乡村旅游网红打卡点；5月31日，在云南网红主播曲靖老村长直播间，500盒共计1.25吨东川大洋芋，在5分钟内被抢购一空。一个曾经名不见经传的小山村，一种高寒山区的农作物，是如何因乡村振兴

培养乡村CEO 搭建青年创业平台

云南：城市动能激发乡村振兴潜力

兴脱颖而出的？

如今，乡村基础设施改善，产业开始多元化，乡村价值正在回归，大美乡村已具备吸引人的条件。中国农业大学国家乡村振兴研究院副院长、文科资深讲座教授李小云说，城市动能正在激发乡村潜力，提升了乡村在市场中创造财富的能力。

2019年8月，昆明市政府与中国农业大学合作，聘请李小云为昆明市乡村振兴首席顾问，在安宁市雁塔村、宜良县麦地冲村等6个乡镇实施“都市驱动型乡村振兴实验区”项目。李小云介绍，这一实验不是扶贫，是通过一系列机制建设完善公共基础设施，壮大村集体经济，增加农民收入；同时吸纳新要素，让乡村社会再组

织化，用都市驱动乡村振兴。

在这一项目的规划下，两年多来，雁塔村收回44户闲置宅基地，打通了无地可用的堵点。种满鲜花的小巷连接着100余座滇中一颗印风格的老宅，花巷雁塔成了村子名片。保存完好的传统村落、上千亩的地理标志产品红梨梨园，吸引了越来越多的人来雁塔村体验农耕文化，吃农家美食、住老屋民宿、购买土特产品。

2021年，雁塔村集体收入达69万余元，村民年收入大幅提升。这一年，雁塔村入选农业农村部“中国美丽乡村休闲乡村”。

作为实验的一项重要内容，引入和培养乡村CEO是解决农民缺乏管理能

力、难以运营自己资产的破题之举。

2021年，26岁的赵全康回村应聘为雁塔村的乡村CEO，担任雁塔村合作社成立的花巷文化旅游发展有限公司总经理。他提出一元房租方案，招来了11家商户进驻；他起草的商规四则，经党员、村民代表大会共同商议通过，使村里的商铺、停车场、公共区域得到规范管理。

一年多来，公司从赵全康一个人发展成有17个年轻人的团队。他们建立“公司+农户”电商网络销售平台，2021年在线上、线下累计销售红梨等农产品300万余元。外出打工的青年纷纷返乡，回村开办鲜花饼厂、梨园农庄、小超市等。

(下转2版)