

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

让祖国大地不断绿起来美起来

陆军驻蓉某基地因地制宜建设生态文明

绿色景观扮美第二故乡

本报讯 王林波报道：“这里就是咱们的‘强军林’责任区，大家分头干活吧。”5月25日，陆军驻蓉某综合训练基地学兵二营营长刘晓亮，组织新入营学员在荒坡上种下一株株树苗。近

年来，该基地采取营区绿化、荒地造林、林地管护等措施绿化第二故乡，营区内外种植的多处“强军林”，形成了一道道绿色景观。

因地制宜、改善民生，是该基地官兵参与生态文明建设的基本做法。他们与驻地群众一起拓荒40亩，建成4个鱼塘和1个家畜家禽养殖场，并借助毗邻岷江的优势开沟凿渠，采取单进单出的方式将岷江活水引入鱼塘，既

避免了水源交叉污染，又提高了自然水源使用效益。在此基础上，在鱼塘周围种植经济林木，在美化环境的同时，也起到净化水质的作用。

前不久，该基地官兵野外驻训，得知当地被纳入大熊猫栖息地生态廊道建设后，多次利用训练间隙进村入户向村民宣传生态保护知识。同时，派出多支小分队配合公安部门收缴捕兽器、铁笼等，为保护物种多样性作出努力。

“山更绿、水更清是人民群众的渴望，也是我们的努力方向。”该基地领导介绍，为改善第二故乡环境质量、为美丽中国建设作出应有的贡献，每名官兵都感到自豪。

爬山虎、金银花等植物。

为确保林木成活率，他们还与驻地农科院、农产品育苗中心合作，推广“物理+生态”林木病虫害防治法，取得较好效果。如今，千亩园林覆盖农业生产基地，实现了春有花、夏有荫、秋有果、冬有景。据统计，该仓库累计种植树木2万多棵，育苗1万多株，营区植被覆盖率达90%以上，多次被地方评为绿化工作先进单位，营区被全军环保绿化委员会表彰为“绿色营区”。

生态营区建设，为官兵带来实实在在的获得感。今年以来，他们通过种植与养殖、上架作物与低矮作物合理配置，收获蔬菜近万公斤，丰富了部队副食品供应。

前几天，大队2号哨哨兵刘峰发现有人驾船非法捕捞，便发出预警信号。接到报告后，该大队随即联系相关部门及时处置，避免了渔业资源遭到破坏。

一次，一艘装载18吨柴油的货轮发生火灾。接到求援的大队官兵迅速出动，经过3个多小时的紧张施救，成功控制火势，不仅救出10名船员，还避免了因柴油泄漏造成的水域污染。

“看到一江清水浩荡东流，我和战友由衷地感到自豪。”驻地举办增殖放流活动，在该大队服役20年的代理艇长金三俐和战友一起购买鱼苗放流。他说，为保护长江生物多样性出一分力，是自己应尽的义务，也是一名老兵的荣光。

郑州联保中心某仓库创新农副业生产方法

生态营区添彩美丽中国

本报讯 王均波、杨磊报道：田成方、路成网，树成荫、草遍地……走进郑州联保中心某仓库营区，笔者便被眼前的生态美景所吸引。该仓库领导介绍，他们抓生态型农副业生产，形成

集种、养、供于一体的种植养殖系统，既丰富了官兵的菜盘子，又以生态营区助力美丽中国建设。

“生态+供养”的建设思路，结合驻地生态文明建设需求，以发展绿色无公害农业生产为抓手，结合地质实际，在荒山上种植苹果、山楂、核桃等经济林，在山体断面暴露较多、容易沙化的区域种植

该仓库地处山区，周边土地沙化，水土流失严重。为此，该仓库党委提出

武警九江支队守护长江水域环境安全

“环保卫士”筑牢生态屏障

本报讯 曹先训、陈章俊报道：利用周末时间，武警九江支队船艇大队官兵再次来到九江长江大桥周边水域，用竹竿、滤网打捞起江面上的塑料袋、饮料瓶等漂浮物。这种场景，生活在长江

两岸的群众已习以为常。

如果得不到及时清理，不仅破坏水质，还会带来安全隐患。”该大队教导员汤力介绍，除了清理江面及沿岸的垃圾外，他们还肩负着巡查非法捕捞与预警的任务。每年4至6月是长江禁渔期，

多年来，该大队官兵活跃在辖区的长江沿线，以实际行动守护这一水域的环境安全，被群众亲切地称为“环保卫士”。“随着汛期到来，江面漂浮的杂物

■李克强5月31日对贯彻落实《地方党政领导干部安全生产责任制规定》电视电话会议作出重要批示强调，强化细化各环节管理和责任追究制度，持续提升安全生产风险防控能力

■李克强、赵乐际5月31日在京分别会见老挝人民革命党中央总书记、国家主席本扬

■国办日前印发《关于加强行政规范性文件制定和监督管理工作的通知》

(均据新华社)



近日，河北省秦皇岛市抚宁区为促进农民增收，探索“光伏+农业”发展模式，流转坟地管理区坡地兴建的“农光互补”项目开始投入运营。据介绍，当地农民通过收取土地租金，到农业园区打工或土地返租耕种获取利益，实现双赢。图为智能光伏温室(5月30日拍摄)。

新华社发

商务部

一季度我国与上合组织成员国贸易额增长20.7%

新华社北京5月31日电 (记者刘红霞)商务部新闻发言人高峰5月31日说，上海合作组织成立以来，经贸领域合作取得令人瞩目的成就。今年一季度，我国与上合组织成员国贸易额增长20.7%。

渐优化，机电产品和机械设备的比重不断提高。”

高峰在当天举行的新闻发布会上说，2017年，我国与上合组织成员国贸易总额为2176亿美元，同比增长19%。其中，中方出口1503亿美元，同比增长15.1%；中方进口673亿美元，同比增长28.5%。

高峰表示，截至今年3月底，我国对上合组织成员国各类投资存量约为840亿美元，多个大型能源、矿产和工业制造项目顺利推进。同时，我国在上合组织成员国工程承包累计营业额达到1569亿美元，一大批公路、电站、管线工程成为区域示范性项目。

“2018年一季度贸易额继续保持良好的增长势头，增幅达到20.7%。”他说，“中国与各成员国贸易商品结构逐

他说，上合组织不仅是丝绸之路经济带建设的重要平台，而且连接海上丝绸之路，联动亚欧两大市场。一系列互联互通基础设施取得积极进展，进一步拉紧了成员国的利益纽带。

(上接第一版)他坦言，回国短短3年时间，自己的科研团队能够迅速打开新局面，这与国家对回国创业科研人员的重视和支持密不可分。

“不能让繁琐的审批手续把科学家的手脚捆死了，不能让无穷的报表和审批把科学家的精力耽误了！这句话让我们感到科研创业的天地更广阔了。”郭庆华说。

爱才用才：万类霜天竞自由

2018年，我国第五个南极科考站在罗斯海恩克斯堡岛成功选址奠基，中国南极科考事业又迈出一大步。

“极地科学家不仅用笔撰写科学论文，更是用足迹把论文写在南北极的冰天雪地上。”中国第34次南极科考队领

队、中国极地研究中心主任杨惠根说，习近平总书记提出要创新人才评价机制，这对中国极地人是莫大的鼓舞。

中国科学院强磁场科学中心研究员刘青松感慨：“习近平总书记直言不讳地指出了目前我们科技创新过程中人才评价存在的问题，不唯论文、职称、学历论英雄，这对广大青年科技人员来说特别暖心。”

“要注重个人评价和团队评价相结合，尊重和认可团队所有参与者的实际贡献。这给我们吃了定心丸，能使大家以更加开放的心态，开展更加复杂的、多学科交叉、多资源融合的前沿科技项目。”刘青松说。

敬才留才：让人才根系更加发达

当前，我国高水平创新人才仍然不

足，特别是科技领军人才匮乏。航天科技集团一院火箭专家、中国科学院院士余梦伦认为，习近平总书记在讲话中提出的，培养造就一大批具有国际水平的战略科技人才、科技领军人才、青年科技人才和创新团队的要求具有很强的现实意义。

“科技人才培养和成长是有规律的，我们要育才爱才敬才用才，为科技人才发展提供良好的环境，同时也要注重各个行业和岗位的基础性技术人才的培养。”余梦伦说。

航天科技集团五院空间站系统总设计师杨宏表示，习近平总书记勉励我们，一代人有一代人的奋斗，一个时代有一个时代的担当。老一辈科学家们干惊天动地事，做隐姓埋名人，为我们树立了榜样。当代科技工作者要传承科技报国的

精神，也要将科技的火种传播在青少年心中。

“‘农村娃’怎样才能当上大科学家？”“火山岩是如何形成的？”“六一”儿童节前，中国科学院院士刘嘉麒在中国科技馆与孩子们欢聚一堂，回答孩子们的提问，勉励他们放飞科学想象，勇敢追寻科技梦想。

“正如习近平总书记提出的，给孩子们梦想插上科技的翅膀。科普教育也是科技工作者的重要使命，激发孩子们对科技的热情，帮助青年一代更加有理想、有本领、有担当，中国的科技人才就会一茬接一茬成长，科技创新的未来一定会更有前途、更有希望。”刘嘉麒说。

(新华社北京5月31日电 记者白国龙、胡喆、许祖华、侯文坤)



王尔琢像(资料照片)。新华社发

王尔琢：此身愿为山河碎

征。1926年参与国民革命军第3师的改编工作，任东路先遣军党代表，参加北伐战争。后任国民革命军第3军26团党代表。1927年任国民革命军第4军25师74团参谋长。同年8月，率该团重机枪连参加南昌起义。起义后任第74团团副，随部队南下广东。10月底，南昌起义军余部整编成一个纵队，王尔琢任参谋长，与朱德、陈毅等率部转战粤赣湘边，坚持武装斗争。1928年1月参加领导湘南起义，任工农革命军第1师参谋长。

1928年4月，朱德与毛泽东部队井冈山会师后，王尔琢任中国工农红军第4军参谋长兼第28团团长。他协助毛泽东、朱德指挥红4军取得五斗江、草市坳、龙源口等战斗的胜利，粉碎了国民党军发动的第二、三、四次大规模“进剿”。王尔琢率28团英勇作战，成为纵横井冈山的一员骁将，为保卫和发展井冈山革命根据地作出了重大贡献。同年8月25日，在江西崇义思顺墟追击叛徒时，英勇牺牲，年仅25岁。

在为王尔琢举行的追悼会上，毛泽东、朱德高度评价了他为革命所作的贡献。会场上悬挂着由毛泽东拟稿、陈毅书写的挽联：“一哭尔琢，二哭尔琢，尔

琢今已矣！留却重任谁承受？生为阶级，死为阶级，阶级后如何？得到胜利始方休！”

今年85岁的石门县文化馆副研究员贾国辉，从上世纪80年代开始研究王尔琢生平事迹，曾多次采访其战友、亲属。“王尔琢身上有着值得我们学习的宝贵品质，一是热爱祖国，二是坚定的信仰，三是对底层人民怀有深厚的感情。”

如今，当年王尔琢在石门县就读的学校旧址上，建起了湖南省湘西职业学院中专学校。走进学校正门，很快就能看到一个个“王尔琢”学雷锋志愿服务工作站。学校教师高立多次参与志愿服务。她介绍，工作站成立于2015年2月，一年至少开展6次活动。“比如重阳节去敬老院看望慰问老人、清明节在烈士陵园祭扫、为澧水河清扫河道两旁垃圾等，全校师生都是志愿者，我们以实际行动向王尔琢烈士致敬。”

(新华社记者 张春保、袁汝卿)



季步高像(资料照片)。新华社发

季步高：烈士英名留青史

范专科学校(同年10月更名为上海大学)，受到进步思想影响。1925年6月，考入广州黄埔陆军军官学校第4期。同年9月，在学习期间加入中国共产党。

1926年春，季步高根据党的指示，从黄埔军校中途退学，转到中华全国总工会省港罢工委员会工人纠察队，专门负责训育处工作。期间，他积极协助2000多人的工人武装进行培训，负责讲授《社会进化史》《共产主义ABC》等革命理论课程，同时协助编辑出版罢工委员会的机关刊物《工人之路》。

1927年4月12日，蒋介石在上海制造了四一二反革命政变。广东的国民党右派遥相呼应，于4月15日在广州开始反革命大屠杀。季步高等率领纠察队进行反击，但由于敌众我寡，纠察队被迫转入地下。

随后，中共广州市委在一片白色恐怖下成立，季步高临危受命，担任中共广州市委委员，负责秘密组织工人武装队伍。

1927年11月，中共广东省委根据党中央指示，决定举行广州起义，季步高协助做了大量准备工作。12月11日凌晨，广州起义的红色信号弹划破了南方漆黑的夜空。季步高率部分工人赤卫队员，配合起义军主力——叶剑英领导的军官教导团，攻打广州市公安局。

起义期间广州第一个工农民主政

府——广州苏维埃政府在炮火中诞生，季步高被委任为苏维埃军事委员会军械处处长。由于敌我力量悬殊，广州起义不幸失败。季步高按照党的指示，转赴香港。

1928年1月上旬，中共广州市委重新成立，季步高为市委委员，很快秘密返回广州。此时广州的反动势力极为猖獗，到处笼罩在白色恐怖中，斗争异常尖锐残酷。1月下旬，刚刚建立的市委机关即遭破坏。1月30日，中共广州市委再次重建，季步高临危受命，担任中共广州市委书记。他想方设法秘密联络，收拢被打散和隐蔽在各处的共产党员和共青团员，恢复和重建党的组织。几天后市委机关再次遭到破坏。季步高早已将个人安危置之度外，在万分险恶的情况下，带领同志们分散隐蔽进行革命斗争。

4月13日，季步高当选为中共广东省委候补委员，并继续在广州开展地下工作。7月，去香港向省委汇报和请示工作时，不幸被港英当局逮捕，遂被引渡回广州反动当局。

在狱中，他受尽了敌人的残酷刑讯和拷打折磨，但他视死如归，始终保持了共产党员宁死不屈的崇高气节。

1928年冬，季步高就义于广州红花岗，牺牲时年仅22岁。

(新华社记者 许舜达)

