

推进新时代古籍工作

本报讯(中青报 中青网见习记者李怡)中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《关于推进新时代古籍工作的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》提出,做好古籍工作,把祖国宝贵的文化遗产保护好、传承好、发展好,对赓续中华文脉、弘扬民族精神、增强国家文化软实力、建设社会主义文化强国具有重要意义。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央站在实现中

华民族伟大复兴的战略高度,对传承和弘扬中华优秀传统文化作出一系列重大决策部署,古籍事业迎来新的发展机遇。

《意见》明确,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,坚持中国特色社会主义文化发展道路,把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,深入推进中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展,加

强古籍抢救保护、整理研究和出版利用,促进古籍事业发展,为实现中华民族伟大复兴提供精神力量。

新时代古籍工作的主要目标是,古籍工作体制机制更加完善,标准规范体系基本健全,工作水平有效提升,古籍保护传承、开发利用成效显著,人才队伍发展壮大,古籍工作在传承和弘扬中华优秀传统文化中的地位更为凸显、作用更加突出,古籍事业繁荣发展。

90后在基层一线实现蝶变

武陵山里的娃娃书记

李秀秀 黄净萍
中青报 中青网记者 朱娟娟 雷宇

南河的山那那咿地,情深意绵那咿地连日来,在湖北省宜昌市五峰土族自治县渔洋关镇南河村,每当晨露散去,几位婆婆便提着布袋来到茶园,哼着歌采摘第一拨儿春茶。这欢快的场景让杨帆对丰收信心满满,今年新品种高产,茶园每亩预计收益近7000元。

出生于1993年的杨帆是南河村党支部书记,这里的老百姓称呼他“小杨书记”。

2016年,杨帆从武汉工商学院毕业后,通过招考来到南河村成为一名大学生村官。这里位于武陵山深处,地处湘鄂交界,一度路不通、水

不净、电不稳,是典型的深度贫困村。

到村第一天,杨帆被安排住在村委会对面的老校舍里,除了一张床外,没有像样的家具。碰上大雨天,他得连夜起来挪床、扫水,一住就是两年。

杨帆是宜昌五峰县人,从小在90公里外的邻镇长大,条件艰苦,不碍事儿。初来乍到,村里的工作才是难啃的“硬骨头”。杨帆大学学的是法学专业,到了田间地头,摆在面前的是换届选举、农业普查、贫困户信息采集、产业发展。书本上学的东西似乎派不上用场了,杨帆就向村里的党员干部、村民学习,边学边试、总结调整,他把每天的工作安排得满满当当。

杨帆接手的第一件事是人口普查。起初,他对村民很陌生,连哪户住在哪里都不知道。杨帆跟着村干部挨家挨户走访,用本子记录下村民

的基本情况。山高路险,他走遍全村555户,熟悉村情民情,给接下来的工作打下基础。

走访过程中,杨帆了解到,贫困户卞周华一家多年来靠耕种10多亩山地勉强维持生活。2015年,卞周华突发疾病无法劳作,家中还有生病的老人和两个上学的孩子,生活艰难,一家人被确定为建档立卡贫困户。

经政策扶持,卞周华的孩子享受杂费减免,家人看病享受相应报销比例,他家还进行了危房改造。杨帆鼓励他发展产业脱贫致富,并传达扶持政策。

2016年,靠着政府提供的5万元无息贷款,卞周华养了80头猪,还搭上村里产业发展的“快车”,和其他村民建起一家合作社,种植168亩翠冠梨。2018年,卞周华一家年收入超过8万元,还清了欠款。第二年,他的小儿子还考上了重点大

学,一家人苦日子终于熬到了头。

杨帆打心底为卞周华一家高兴。如何帮助更多村民改善生活条件、解决大家急难愁盼的问题,被他列为工作中的“头等大事”。

伴随脱贫攻坚工作不断深入,村里对部分村民实施易地搬迁。一次,一户村民一直不愿搬进安置房。杨帆上门走访了解到,原来,这户人家牵挂着老房子里的羊,还没着落,一时间又找不到买主,很心急。

杨帆当即多方联系,帮忙寻找买主,并邀请当地一位熟悉羊习性的农户帮忙。晚上8点,他们顶着寒风,赶着52只羊走了14里山路,将羊群转运到买主手中。这户村民这才安心在安置房住下。(下转2版)



扫一扫 看视频

共青团中央召开2022年全国人大代表议案、建议和全国政协提案办理工作协调会

本报讯(中青报 中青网记者金卓)4月8日,共青团中央召开2022年全国人大代表议案、建议和全国政协提案办理工作协调会。会议传达了十三届全国人大五次会议代表建议交办会议、全国政协十三届五次提案交办会议精神,对做好今年团中央办理全国两会议案、建议、提案工作作出部署。团中央书记处书记傅振邦出席会议并讲话。

会议指出,今年是进入全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军新征程的重要一年,我们将召开第二十次全国代表大会。共青团也将迎来建团百年的历史性时刻,要从讲政治的高度来认识和把握做好办理工作的重要性,通过全流程参与、全方位研判、高质量协商、高标准答复,回应青少年最急最迫切的现实关切,推动解决青少年最关心最直接的利益问题,彰显全过程人民民主的生机活力,凝心聚力为党的二十大召开营造良好政治氛围和社会环境。

会议指出,要立足于办出高质量,进一步压实办理责任,加强全过程管理,深化与代表委员协商沟通,推动办理从“有来有往”向“常来常往”转变。要真正把工作摆进去,以办理促改革、强参与、聚合力,把建议提案反映的意愿诉求、蕴藏的经验智慧转化为深化共青团改革、破解工作难题的务实举措,努力使办理效能达到最大化。

据悉,2022年全国两会交由团中央办理的议案、建议和提案共184件。



4月11日,湖南省保靖县,清水坪学校幼儿园小朋友给采集核酸的医护人员送自制防疫贺卡。连日来,医护人员来到该校给1000多名师生做核酸检测采样,为师生的健康保驾护航。同学们用自制贺卡等方式,表达对医护人员的感谢。俞采华/人民视觉

青年大学习 团课2022年第八期上线

本报北京4月11日电(中青报 中青网记者杜沂蒙)4月11日,由共青团中央宣传部和中国青年报中青在线联合推出的“青年大学习”网上主题团课2022年第八期上线。

党的十八大以来,习近平总书记高度重视新时代共青团建设,强调团的所有工作,归结到一点,就是要当好党的助手和后备军,把青年工作上升为党治国理政的一项基础性、全局性、战略性工作。习近平总书记深刻指出,青年工作抓住的是当下,传承的是根脉,面向的是未来,攸关党和国家前途命运。本期“青年大学习”网上主题团课,习近平总书记引领新时代中国青年运动蓬勃发展,带领广大团员青年一起了解相关内容。

截至4月11日10时,2022年第七期参与学习互动的人数为55201745人,总点击量为105306853次。



第十七届 挑战杯 新探索

回归育人初心 深挖育人价值

中青报 中青网记者 杨宝光
通讯员 石清泉 吕智 张振宇 王琇理

一届更具广泛群众性的竞赛

习近平总书记强调,群众性是群团组织的基本特点。只有保持和增强群众性,群团组织才能增强吸引力和凝聚力。第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛坚持增强群众性,引领最广泛青年学生一起向

未来,共筑科创报国梦。基础更实,筑牢千里高原。基础不牢,地动山摇。30多年来,挑战杯竞赛形成了国赛、省赛、校赛三级赛事体系。这届大赛坚持夯实校级赛事基础作用,优化校级赛事组织得分、赛事优秀组织奖评选标准,以夯实千里高原之基培育青年学生科技创新的“万米高峰”。江苏、陕西等省实现参与本科高校100%全覆盖,浙江、广东、湖北、贵州等省高校参赛率和作品数均创历史新高。覆盖更广,形成全国组网。扩大团

的工作有效覆盖面是重要的时代课题,这届大赛参赛高校、参赛学生、辐射带动学生数量均创新高。大赛创新设计红色专项活动、揭榜挂帅专项赛、黑科技专项赛,吸引高校参赛2984次,较往届提升近一倍。推报全国的作品达2.2万余件,覆盖学生近220万人。利用数字技术开展了网络主题直播、云上“红色课堂”、线上“云展厅”等,成功吸引724.2万余人次进行学习交流。

发展更均,实现齐头并进。这届大赛坚持完整、准确、全面贯彻新发

展理念,努力实现更平衡更充分的发展,形成了更广泛参与、更广泛受益的生动局面。主体赛中,职业院校占比8%,红色专项活动国赛中职业院校占比30%,一般院校参与热情大幅提升。入围终审决赛的中西部高校及作品数比例相比往届分别提高5.18%、4.89%,中西部高校特等奖获奖比例相比往届提高19.18%。

习近平总书记强调,让更多的青少年心怀科学梦想、树立创新志向。挑战杯竞赛将持续增强群众性,帮助更

多青年学生涵养科学精神、接受科学启蒙、激发科创热情。

提升客观性,确保竞赛公平公正公信

第十七届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛于2022年3月26日至28日举办终审决赛,3月29日,在国家公证人员监督公证下,完成了成绩统计和奖次评定工作并及时公开发布。(下转2版)

全国多所高校公布招生简章

2022年 强基计划 的变与不变

中青报 中青网记者 叶雨婷
实习生 吕晓雨

2022年“强基计划”招生陆续启动,39所试点高校强基计划报名将在4月中进行。目前,超30所高校先后发布了2022年“强基计划”招生简章,启动报名工作。

“强基计划”也称基础学科招生改革试点,于2020年在有关高校开始实施,主要选拔有志于服务国家重大战略需求且综合素质优秀或基础学科拔尖的学生。重点在数学、物理、化学、生物、力学、基础医学、育种及历史、哲学、古文字学等相关专业招生。

中“强基计划”招生简章发现,今年“强基计划”招生专业聚焦基础学科,不少高校拿出了自己的王牌专业。在培养过程中,“强基计划”更加注重个性化、国际化,多配备一流师资,提供一流学习条件,实行本研贯通培养模式;在考核方式上,依然延续“高考+综合能力测试+体育测试”的模式。

招生院校增加3所,每人限报1所高校

除以往的36所试点高校外,今年东北大学、湖南大学、西北农林科技大学3所高校也开启了“强基计划”试点工作。

其中,湖南大学招生专业为化学,西北农林科技大学招生专业为种子科学与工程(生物育种)、动物科学(生物育种),都是学校的王牌专业。东北大学也将本校在全国名列前茅的自动化专业作为首年强基招生的唯一专业。

对比前两年“强基计划”招生以基础学科专业为主的情况,今年部分高校还新增了一些与基础学科关联的新型交叉学科专业和强势学科,突破了单纯基础学科的限制。

比如,被誉为“国防七子”之一的北京理工大学在往年的数学与应用数学、应用物理学等专业的基础上,新增了开办不久的智能无人系统技术;(下转2版)



4月11日,天津,人民英雄国家荣誉称号获得者、中国工程院院士张伯礼(前)等为出征的中医医疗队驰援上海。此次天津派出的中医医疗队,由当地20家中医医疗机构骨干抽调组成,包括中医医师75名、院感防控人员3名,专业涵盖中医呼吸、急诊、儿科等。据介绍,医疗队抵沪后,将编入天津市首批派出的医疗队,发挥中医药先症而治、截断病势的优势,助力患者康复和痊愈。佟郁/人民视觉