

省内多所高校春季学期推出“春耕”特色劳动实践课程

“上春山”的风，吹进了校园

□ 本报记者 叶真 谢诗涵

“春风得意正少年，我上春山约你来见……”春耕进行时，“上春山”的风吹进了校园。春季学期开始，省内多所高校推出特色劳动实践课程，开启一场春意融融的“挥汗之旅”。

学以致用，“技术务农”体验不一般

“我们收集了四牌楼校区沙塘园食堂的餐厨垃圾和九龙湖校区大草坪的绿化废弃物，一共进行了4期堆肥实践，累计处理餐厨垃圾3吨、绿化垃圾5吨，产出肥料4吨。”3月中旬，在东南大学首届春耕现场，该校“无废城市与低碳生活”生态实践团队的成员们忙着把自制堆肥埋入田里。一趟趟搬运、埋土，同学们脸上冒出细密的汗珠。团队成员王子豪告诉记者，从去年4月开始，他们就投身“技术务农”创新实践。

记者了解到，东南大学打造“耕读园”劳动教育实践基地，10年来共开辟了53块“小花园”，占地总面积约1650平方米，为在校学生提供土地种植农作物与花卉。

“春耕是中国传统文化中非常重要的组成部分，虽然我们学校没有开设农学专业，但每位大学生都应当对自然、对农耕、对劳作抱有热爱和尊重之情。”东南大学党委学工部副部长孙威表示，耕种需要整个团队通过分工配合、长期劳作才能迎来收获，在这个过程中，同学们观察作物生长情况并记录数据，与自身专业相结合开展研究，进一步拓宽视野，“唤醒”乡土情结。

“今年是我第三年在学校的药用植

物园种植菊花。”中国药科大学中药学院2021级中药资源与开发专业李娜同学告诉记者，前段时间，她和学弟学妹们刚把分株好的金丝皇菊栽上，这段时间雨水充沛，要注意防涝。

看着地里正在抽芽的植株，李娜回忆起去年那次失败的嫁接尝试。“在药用植物栽培课堂上，我们从视频中看到专业人员进行菊花嫁接，觉得很简单，在实际操作过程中才发现其实很难。”李娜由此感悟到，很多理论知识需要多次实践、不断总结积累经验，“当我们真正走到田间、扛起锄头去劳动，体验是非常不一样的。”

以劳增技，“读懂”脚下的土地

“你看，那边紫色的是葡萄风信子。这种黑褐色的腐殖土，是经过微生物分解发酵后形成的营养土，特别适合种植花卉。”南京工业大学食品与轻工学院近日举办“我为母校留片花海”活动，大四学生白朝胜带着登上校园最高处——象山，一路指点着介绍。来到学院“食农食育”劳动教育实践基地，如何发酵生物肥、什么季节种什么植物……几名00后热情地给记者科普耕种知识。

将课堂建在“田间地头”，劳动基地不仅让学生“动”起来，也让书本知识“活”起来。“我们种过8棵只有在热带才能生长的咖啡树，为此不断改良土壤，还搭建大棚进行保温。尽管最终还是失败了，但在尝试过程中，我收获了不少新知识。”白朝胜说。

在基地负责教师胡慧子看来，校园劳动基地可以让学生离土地更近、在劳作中卸下压力，“劳动教育的魅

力就在于，它不仅促进学生提高技能，还可以让人内心充实、积极、有收获感。”

3月27日，无锡工艺职业技术学院环境艺术与设计专业的同学们再一次相约，带着锄头、铁锹等来到校园山坡上的竹林里。“大家要找那种有点‘开裂’的小土包，这里面藏着笋子更鲜嫩……”适当挖笋有助于保护竹林的景观，负责劳动教育的“第二班主任”周明亮这次请来了宜兴当地的村民，带着同学们一起学习挖笋和护林。

该校环境艺术与设计学院党总支书记曹秋说，在竹林开展劳动教育，也是一次美育的过程。“看着生长茂盛的竹子，我们也‘读懂’了它的坚韧不拔。”大三同学周如昊告诉记者，从大一不敢下手到现在可以独立挖笋，这片竹林里有自己的青春记忆。

乡土有情，让“新农人”下得去、干得好

3月29日下午，在扬州大学校园内的试验田里，农学院副教授吕超正带着定向班“昆山班”大一的同学们，观察小麦和小麦生长情况。

“你们看，这一片绿油油的麦田中，有一小片区域的麦子发黄，就是这个时节容易出现的黄化病典型症状。”吕超边说边折下病株讲解，“大家对着阳光看，叶子中间有斑块状的黄色，表明这片叶子已经不行了；如果黄色是线条状的，表明还处于感染初期……这些病虫害植株，可都是研究生做实验的‘宝贝’。”

对于这些“定向班”的同学来说，分辨作物物种、识别病虫害、初步进行农机操作只是春耕“开胃小菜”。

接下来，他们将陆续走进田里，开始种植一些相对简单的农作物，体验播种、拔草、施肥、除草、收获采摘、售卖等全过程。

记者了解到，针对苏南地区农业亟待转型升级、农村人才流失严重、青年人才匮乏等情形，从2010年开始，扬州大学陆续与张家港市、常熟市、昆山市等地合作开设农业农村人才培养“定向班”，学生毕业后前往当地的村委会和涉农社区工作。

扬州大学农学院院长杨泽峰说，“新农人”不仅要理念新、懂技术，还要会经营、善管理、能创新。“我们在人才培养过程中，让学生全程参与每年两季作物的种、管、收、售，系统培养学生自主生产、自我管理、自主经营规划等能力。通过实践教学，提升同学们的岗位适应能力。”

“我记得种蚕豆时需要去拔草，看着就一小块地，最终我拔了6个小时，第二天手还很难。”扬州大学定向班大四学生龚佳怡告诉记者，看着田里从“草盛豆苗稀”到豆苗青青，自己很有成就感。“劳动让我切身体会到‘粒粒皆辛苦’，也感受到科技给农业带来实实在在的推动作用。以后的工作中，我要更加设身处地为农民着想，为他们多提供帮助。”

“和很多做农业科研的同学相比，定向班的学生未来与农民们打交道时间更长、也更深入。”吕超说，如果他们不懂得怎样种田、怎样分辨病虫害、如何运用智慧农业、如何经营管理，那么将很难与农民深度合作。这些学生未来即便不一定直接种田，也必须懂得如何种田，这样才能“下得去、用得上、留得住、干得好”。

特写 往返8000公里，“飞刀”来援

□ 本报记者 张晨

4月7日，苏北人民医院胸外科副主任、食管外科主任孙超接到来自新疆新源县人民医院的电话时不禁嘴角上扬——自己一周前主刀手术的患者恢复良好。为救助这名患者，孙超空陆往返8000多公里。

半个月前，孙超接到本院一位援疆医生的电话，说新源县人民医院有一位亟待手术的食管癌局部晚期患者，之前已经做了化疗和免疫治疗，经当地评估可以做腹腔镜下食管癌根治术。但当地开展这类手术很少，目前援疆医生中又没有相应的专科医生，受制于当地的医疗条件，他主刀的这台手术进行了5个多小时。“对于新疆患者来说，有这样的治疗机会，很可能就获得了一次新生的希望。所以，我很庆幸自己能帮助到这位患者。”考虑到扬州还有很多患者等待手术，孙超一口应承，并获得扬州援疆工作组批准。

“食管癌局部晚期患者新辅助治

疗后的手术时机非常重要，不能过早也不能过晚，从接到任务至出发前的这段时间，我一直跟新源县人民医院保持联系，了解患者的状况。”孙超说。3月31日13点多，他坐上前往新疆的飞机。第二天凌晨抵达新源后，经过短暂休息，4月1日11点走上手术台。

“腹腔镜下食管癌根治术即便在扬州医院做，也需要3个多小时。”孙超介绍，新源县人民医院之前总共开展过两次同样的手术，受制于当地的医疗条件，他主刀的这台手术进行了5个多小时。“对于新疆患者来说，有这样的治疗机会，很可能就获得了一次新生的希望。所以，我很庆幸自己能帮助到这位患者。”考虑到扬州还有很多患者等待手术，孙超一口应承，并获得扬州援疆工作组批准。

火眼金睛，无人机巡田显身手

□ 本报记者 颜颖

在遥控装置的地图上打几个点，一架笔记本大小的白色无人小飞机便腾空而起，在碧绿的麦田上空进行“观测”。只需十几分钟，田里的积水、杂草信息便全部生成在一张图上……3月28日，南京市栖霞区龙潭街道的一处麦田里，克胜集团蜻蜓农服的农技人员刘刚正操作多光谱无人机，为当地农户提供服务。

这块麦田面积约100亩，刚刚施过拔节肥。“这款无人机适用于植被早期生长阶段的动态监测。”刘刚介绍，“植物叶面在可见光红光波段有很强的吸收特性，在近红外波段有很强的反射特性。通过这两个波段测值组合得到的NDVI指数，能较好地识别植被和水体，生成多光谱图。从图片上看，红色的表明长势较好，绿色的表明较差。”

“这可是巡田好帮手。”说话间，刘刚在屏幕上简单示范。他介绍，操作人

员只需要在地图上打几个点，设置飞行高度等参数，无人机就自行飞行进行作业。随后，无人机会生成作业图，并将图片传至植保无人机，为针对性施肥用药、清沟理墒提供参考。

“传统巡田工作，需要农技人员到田里扒开小麦察看分蘖数和茎部生长情况。但在大田里，挨个寻找病虫害植株很难，因此需要现代设备辅助。”栖霞区农业农村局高级工程师高德春说，该区当前在田小麦3.04万亩，品种以扬麦25、镇麦15和扬麦30为主，小麦一类苗面积占比40%、二类苗面积占比46%、三类苗面积占比14%。

栖霞区坚持藏粮于地、藏粮于技，采取良种和良法相配套、优化茬口衔接、精确定量施肥等措施，做好春耕备耕工作。“小麦即将进入‘一喷三防’阶段，区农业农村局已提前发放物资。近期将通过线上和线下培训、上门宣传等手段，引导农户正确进行田间管理。”高德春说。

百姓故事

从守护一方山林到守护烈士安宁

79岁大爷执着守山60载

□ 本报记者 赵芳 通讯员 张开虎

3月31日清晨，东海县磨山烈士陵园，79岁的张近会正弓着身子仔细擦拭着一方墓碑，阳光穿过苍松翠柏，在老人瘦削的背脊上洒下斑驳的碎影。“早上5点多就起来开始清扫墓园啦，这么多年习惯了。组织让咱干什么，咱就好好干。”

上世纪70年代末，他被村里委以护林员的重任。每天天一亮，他就从10里外的家里出发步行进山，开始一天3次的巡山任务；2011年，东海县将散葬在各地的烈士迁入磨山烈士陵园，张近会也由单一的护林员

身份，变成了陵园的兼职守陵人。

“这片林地有3000多亩，别看它现在这么茂盛，60年前，这里还是片荒山野岭。那会儿，我带领100余位村民开始了3年植树造林工作，与生产队其他队员合作，每天徒步推车行走七八十里，栽种1000多棵马尾松，别提多累了。”张近会回忆道，上世纪60年代初，百废待兴，“荒山荒岭绿化”事业也在全国各地如火如荼开展起来。凭借着满腔激情，张近会和村民们一起将一穷二白的荒山野岭硬是整成了3000多亩的人工林场。

“这是党和人民交给我们的光荣任务，作为民兵营长，你要带领大家

把磨山这座荒山改造好、守护好。”1964年，村支部书记握住张近会的手交代道。“保证完成任务！”当年刚满19岁的“民兵营长”张近会郑重地点头。就为了老书记的这句话，张近会用60年光阴践行诺言驻守青山。

磨山原来有一座烈士陵园，安息着烈士280余名。2011年，东海县实施“慰烈工程”，又将散葬在南辰、李埭、青湖等地的烈士迁入陵园，以供后人纪念、瞻仰。

“随着大家环保意识的提升，以及治安的转好，盗伐林木的违法行为渐渐少了，我也把工作重心从护林转到了护陵上。”张近会说。

杂草长出来了，扛起铁锹清理；树枝长乱了，抓起剪刀修剪；石碑落灰了，拿起抹布细细擦拭；为了防止火灾发生，每天常规工作结束后，到陵园内外巡逻检查……在烈士陵园的这些年，张近会严寒酷暑，风雨无阻，“虽然年龄大了，但能为烈士做点什么，始终是我的心意。”多年来，张近会满怀对烈士的崇敬之情，一丝不苟做着一切。

从青春小伙到古稀老人，60年来，张近会以他的执着与坚韧，守护一方山林、守护烈士安宁，一如这漫山遍野的马尾松，默默无言傲然挺立在阳光下，扎根山野、荫泽世人。

90后姑娘立志传承非遗技艺

做一朵古今相映的“小绒花”

□ 本报记者 汪涇

玉兰花开时节，记者走进扬州市江都区仙女镇同桥村一栋旧日的两层楼房，扬州征诚绒线工艺品有限公司的“小当家”征珊珊笑着迎上来。这位90后姑娘将非遗绒花技艺以古典而又现代的新面孔带进年轻人和时尚界的视野。

扬州绒花是省级非物质文化遗产，已有1000多年的历史。绒花又称喜花，以蚕丝为“肉”，铜丝为“骨”，瑰丽多姿，艳而不俗，被誉为工艺品中的“小家碧玉”。生产车间内，包括征珊珊母亲在内的六七位技工正在将红、粉、黄等五色蚕丝绒线熟练地穿上铜丝、铃兰、柿子、梅花等各种造型的绒花制品逐渐在技工师傅们的手中栩栩如生。“制作一朵直径约10厘米的绒花，需要经过染色、勾条、打尖、传花等十几道工序，差不多要花上两三天时间。”

谈及大学毕业后为何选择传承非遗绒花之路，征珊珊表示，“父母亲都是绒花制作匠人，我十几岁跟着妈妈一起学做绒花。大学毕业后发现传家手艺已经日薄西山，思考再三决

定把这门手艺接下来。作为非遗二代，应该做起来踏出一条新路。”征珊珊不再固守父辈们的传统题材，果断将传统手工艺和现代时尚潮流相结合，尝试创作多种使用场景的绒花，满足市场需求。“如今汉服风很流行，我们正尝试将绒花产品作为汉服的CP，抱团走市场。我们还设计了胸针、头饰、首饰盒、车挂等一系列产品，在颜色和造型设计上尽量抓住当下的流行趋势。”征珊珊说。

在绒花的市场推广上，征珊珊也走出了新路。几年前，她受爱马仕邀

请，用绒花工艺制作了长达1.6米的羽毛橱窗装饰，第一次将绒花打造成装饰艺术。宫廷剧《延禧攻略》里主人公19款绒花发饰，正是由征珊珊和师父赵树亮一起制作完成的作品，随着这部电视剧的火爆，征珊珊的绒花品类也受到年轻人的追捧。

眼下，越来越多的场馆邀请征珊珊去开沙龙做讲座，她自己还编写出版了有关绒花技艺的书籍，“我希望自己能成为既保持传统又能与时代相融的一朵‘小绒花’，把绒花技艺更广泛地传播出去。”

征珊珊不再固守父辈们的传统题材，果断将传统手工艺和现代时尚潮流相结合，尝试创作多种使用场景的绒花，满足市场需求。“如今汉服风很流行，我们正尝试将绒花产品作为汉服的CP，抱团走市场。我们还设计了胸针、头饰、首饰盒、车挂等一系列产品，在颜色和造型设计上尽量抓住当下的流行趋势。”征珊珊说。

征珊珊不再固守父辈们的传统题材，果断将传统手工艺和现代时尚潮流相结合，尝试创作多种使用场景的绒花，满足市场需求。“如今汉服风很流行，我们正尝试将绒花产品作为汉服的CP，抱团走市场。我们还设计了胸针、头饰、首饰盒、车挂等一系列产品，在颜色和造型设计上尽量抓住当下的流行趋势。”征珊珊说。

《知我南京 爱我中华》新书在宁首发

本报讯(记者 葛灵丹)4月7日，《知我南京 爱我中华：南京历史文化读物(小学版)》(以下简称《读本》)在南京市中华中学附属小学首发。这也标志着《读本》将正式进入南京市小学校园。

据《读本》编写组成员、南京市夫子庙小学副校长廖青介绍，从2014年开始，在南京市委宣传部领导下，南京市教育局、南京出版社组织优秀的编写团队，历时10年，先后编撰并出版《南京大屠杀死难者国家公祭读本——血火记忆(小学版)》《璞石成玉的秘密——孩子们心中的社会主义核心价值观》

《我们的节日》《传承——雨花英烈精神读本(小学版)》《知我南京 爱我中华：南京历史文化读物(小学版)》5本书。“南京是首批国家历史文化名城，作为前几本书的延续，《读本》是小学生品读南京的一本重要的读城指南。”廖青说。如何“知我南京，爱我中华”？南京大学历史学院教授、六朝博物馆馆长胡阿祥现场进行深度导读：“最重要的是‘行走南京’，行走在历史、地理和文学里，行走在中华文化里。行走也是一种学习，读书的第三个境界是有了自己的‘耳读’和‘眼读’以后，用脚去读书。”



徐州市铜山区房村镇内种植的1000余亩梨树进入盛花期。图为昨日，党员志愿者帮助果农给梨花授粉，提高梨树坐果率。 蒯创 摄(视觉江苏网供图)

广陵区文峰街道：“三强化三提升”抓实干部政治素质考察

党的二十大报告指出：“坚持把政治标准放在首位，做深做实干部政治素质考察，突出把好政治关、廉洁关。”政治素质是干部的核心素质。扬州市广陵区文峰街道将干部政治素质考察作为推动政治建设落地见效的重要抓手，注重听其言、观其行、察其表、析其里，绘好干部政治素质“肖像图”，确保选出来的干部信得过、靠得住、能放心。

强化调查了解，提升考察全面性。坚持经常性、近距离、有原则地探察干部，及时掌握干部“活思想”“活情况”。融入日常看“真状态”。深入开展谈心谈话及政治家访活动，把考察的“显微镜”延伸聚焦到干部的家庭生活、邻里关系、社交情况、个人品行上，

实现政治素质考察“八小时内”与“八小时外”的互融贯通，做到知人知面知真心。2023年完成谈心谈话两轮全覆盖，涉及街道及村社干部210余人次，按照“六个必访”原则，开展家访100余次，三年家访全覆盖目标完成近50%。“凡提四必”摸“真情况”。坚持关口前移，干部提拔坚决做到干部档案必审、个人事项必核、纪检意见必听、存疑线索必查，加强干部任前审核力度，将政治素质考察贯穿于干部选任全过程，形成责任清晰、措施有力、相互衔接、完整闭合的工作机制，有效防止干部“带病提拔”。急难险重查“真功夫”。强化实干实绩导向，看重干部在关键时刻、急难险重任务中是

否冲得出、顶得上，坚持一线考察识别干部，对于在攻坚克难事项中思路开阔、勇于创新、善谋实干的干部及时提拔重用，让有为者有位、能干者能上、优秀者优先。近5年来，依据重难点任务中的工作表现，择优提拔干部14人次。

强化机制建设，提升考察系统性。多元化完善干部日常考察机制，强化干部正向激励和警示提醒。月度预警密“织网”。注重“以事识人”，围绕街道19项重点工作目标任务建立“红黄蓝”月度监测预警机制，制定汇集全条线、涉及全层级的预警监督制度，每月制定考核任务表，月内汇总评定，给劣者发“红牌”淘汰，给庸者发“黄牌”警告，给能者

发“蓝牌”奖励，健全“闭环运行”的监督考察新体系，充分发挥政治素质考察扶正纠偏的重要作用。双向评议强监督。将干部考核评价机制纵向延伸，以“双报到双报告”为载体，在网格一线锻炼干部沟通交流、矛盾调处等工作能力。定期组织社区和机关工作人员就下沉网格工作情况互评，将评议结果作为考核奖惩、干部任免的重要依据，全年考核实行末位警示、不合格淘汰机制。星级评定造氛围。实施“红峰聚力·争星晋位”干部能力提升行动，从基础工作、品牌创优、实践锻炼3个维度进行分析研判，通过评星定级进行精准“画像”，让干部肩上有责、争先有标、行为有尺、考察有据。

强化结果运用，提升考察实效性。坚持“考”是基础、“用”是关键，将政治素质考察结果运用到干部工作的各方面、全过程。蓄强择优选任有依据。建立政治素质考察数据库及后备干部储备库，做到评先评优、调动交流、提拔重用、职级晋升“四必看”，持续强化“讲政治”的鲜明导向，实现干部“能上能下”有章可循、有据可依，真正让政治素质过硬、敢于担当、业绩突出的干部得到提拔重用。补钙赋能培训有目标。制定干部教育培训“新文峰赋能计划”，聚焦干部队伍政治理论方面存在的短板，通过专家授课、红色教育、实践调研、公众号专栏学习等方式，构建“理论+体验+实践+线上”的

四位一体政治素养提升模式，有针对性地“加油充电”。对于政治素质高、工作能力强的干部，调整交流到重点岗位、吃劲岗位，着重增加压力、激励爬坡闯关，强化推陈出新、破困开局，引导干部不断提高政治判断力、领悟力和执行力。“对症下药”监管有方向。通过干部政治素质“精准画像”，“一人一档、即时记录、动态管理”，多渠道、全方位、立体式掌握干部政治表现，及时发现苗头性、倾向性问题，早提醒、早纠正。2023年全年，街道共开展提醒、警示谈话28人次，通过“咬耳扯袖”营造风清气正、争先先进的“大气象”。

广组宣 魏承 徐晶 黄蕾