



## 新年贺词

老师们、同学们、广大校友、各界朋友:

值此辞旧迎新之际,我们向勤奋学习、追求卓越的浙农林大学子,向辛勤工作、默默奉献的教职职工及家属,向老有所为、发挥余热的离退休老同志,向情系母校、服务社会的海内外校友,向所有关心支持学校事业发展的各级领导和各界朋友致以衷心的感谢和新年的祝福!

2021年,是极不平凡的一年,我们站在学校发展历史的重要转折点上,开启了砥砺前行新篇章。

这一年,我们铸魂赋能、树建品牌,推动党建思政走深走实。隆重庆祝中国共产党成立100周年,扎实开展党史学习教育,认真配合省委巡视,全面启动“生态育人、育生态人”工程。学校获得全国优秀共产党员、教育部高校思想政治工作精品项目、团中央暑期社会实践优秀组织单位等一系列荣誉,特别是党委入选全省高校党建工作“示范院校”培育创建单位,实现了校党委层面党建品牌建设的新突破。

这一年,我们编制规划、推进改革,为研究型大学谋篇布局。制定实施“十四五”规划和二〇三五年远景目标,逐步由教学研究型向研究型大学转型发展。推动校内机构改革,组建农学院、园艺学院、食健学院、茶学院,为做大做强农学奠定基础;组建材学院、数计学院和光电学院,促进学科交叉融合。深化人事制度改革,持续推进治理体系和治理能力现代化。

这一年,我们优化布局、厚植优势,稳步推进学科建设。农业科学、植物与动物科学2个学科领域进入ESI全球前5‰,化学学科领域首次进入ESI全球前1%。在软科2021年“中国最好学科”排名中,风景园林学进入前10%,林学学科连续三年位列第三。

这一年,我们引育并举、广揽英才,全力打造一流人才队伍。召开人才工作大会,加快实施人才强校战略。全年引进专任教师135名、净增99名,数量达到历年最高;引进国家万人计划、优青各1名,自主培育长江学者、国家杰青等高层次人才取得历史性突破。

这一年,我们拓展规模、深化内涵,着力提高人才培养质量。全年录取本研新生5946人,同比增长近10%。新增1个本科专业、12个硕博学位点、10个国家级和省

一流本科专业建设点,获批1个省级重点支持现代产业学院。学生竞赛捷报频传,获得省“互联网+”大学生创新创业大赛金奖、全国大学生游泳比赛冠军等多项佳绩。学校持续推进教育国际化,与日本东京东大学等9所高校和科研院所签署校际合作协议,新增1个国家留学基金委师生培养项目,与2所国际知名高校初步达成合作办学意向。

这一年,我们立足区域、彰显特色,为示范区建设贡献力量。牵头组建浙江省绿水青山就是金山银山理念智库联盟,获批浙江省习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心研究基地、国家林草局三叶青西红花工程技术研究中心。获批国家自然科学基金62项、社科基金4项,自然科学基金取得新突破;省“尖兵”“领雁”项目14项,列省属高校第一。大力推动哲学社会科学振兴,实现省哲学社会科学奖“三连冠”,首次承担浙江文化研究工程重大项目,资政报告获得国家领导人肯定性批示。深入一线开展科技帮扶、助力共同富裕,构建乡村振兴示范网络,连续14次荣获科技特派员先进派出单位,继教学院学历教育在校生突破万人。

这一年,我们改善条件、优化环境,为师生发展提供坚实保障。慎终如始抓好校园疫情防控,积极创建等级平安校园,有序推进校园基础建设,国家重点实验室大楼拔地而起,已经成为校园里崭新地标,浙江新农科教育教学中项目紧锣密鼓推进,学生宿舍和食堂完成搬迁改造,教工之家即将投入使用,幸福农林成为大家共同努力的方向。

关山初度尘未洗,策马扬鞭再奋蹄。展望新的一年,“立德树人、强农兴农”的嘱托始终牢记,“请党放心、强国有我”的誓言犹在耳畔。我们期待,每位老师都能拥有更高的学术抱负,每位同学都会获得更加全面的发展。我们坚信,全体浙农林大人将继续弘扬“坚韧不拔、不断超越”的学校精神,奋力开启区域特色鲜明的高水平生态性研究型大学新征程!

党委书记: 沈满洪

校长: 沈希

## 校领导带头宣讲党的十九届六中全会精神

本报讯(记者 郭碧玮)为深入学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神,连日来,沈满洪、沈希等校领导班子成员分赴各二级学院、职能部门、基层党支部、学生班级宣讲党的十九届六中全会精神。

校党委书记沈满洪作题为“传承百年历史经验开创新的伟大时代”的党的十九届六中全会精神专题宣讲。他指出,党的十九届六中全会的召开是党在百年历史条件下开启新征程,坚持和发展中国特色社会主义的需要;是增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”的需要;是推进党的自我革命,提高斗争本领,应对风险挑战,永葆生机活力,团结带领全国各族人民接续奋斗的需要。

校长沈希以“百年奋斗铸辉煌 砥砺奋进新征程”为题作党的十九届六中全会精神专题宣讲。他勉励全校师生,要立大志、明大德、成大才、担大任,以德修身立根本,以强农兴农为己任,做堪当大任的时代新人,书写好浙农林大人的时代答卷,为将学校建设成为区域特色鲜明的高水平生态性研究

型大学不懈奋斗。

学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神,是学校当前和今后一个时期的重大政治任务。根据学校党委统一部署,全校各级党组织切实推动全会精神武装头脑指导实践推动工作。

校党委专门制定了《中共浙江农林大学委员会关于学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神工作方案》,组建了校级党的十九届六中全会精神宣讲团,由校领导领衔,形成领导干部带头讲,中层干部、专家学者深入讲,支部书记、青年师生广泛讲的生动局面,通过“六学联动”实现六中全会精神学习全覆盖,“六讲六做”掀起六中全会精神宣讲热潮,“六章研读”做好六中全会精神研究阐释,引领师生学思用结合、知行统一,切实把全会精神转化为奋进新征程、建功新时代的实际行动,推动学校事业新发展。

### 简讯

#### 学校党委入选全省高校党建工作“示范高校”培育创建单位

本报讯(组织部 刘畅)近日,浙江省教育厅党委公布第二批全省高校党建工作示范高校、标杆院系、样板支部培育创建单位名单。浙江农林大学党委入选全省高校党建工作“示范高校”培育创建单位。此外,环境与资源学院党

委、化学与材料工程学院党委入选“标杆院系”培育创建单位;经济管理学院农林经济管理学科教工党支部、光机电工程学院机械工程专业教工党支部、艺术设计学院工业设计学科党支部入选“样板支部”培育创建单位。

#### 学校首获浙江文化研究工程重大项目立项

本报讯(文科处 严燕)近日,浙江省哲学社会科学工作办公室公布2021年度第二批浙江文化研究工程立项课题。我校党委书记、国家“万人计划”哲学社会科学领军人才沈满洪教授主持的《共同富裕的探索与实践——浙江案例研究》重大项目获批立项。这是我校首次获得浙江文化研究工程重大项目立项,实现了人

文社科类重大项目的突破。该项目由我校牵头,整合了浙江工商大学、浙江财经大学等省内11所高校相关领域研究力量,共设22项重点课题,我校专家承担了其中10项。该重大项目将紧密围绕历届浙江省委省政府在“八八战略”指引下共同富裕的改革探索,形成“共同富裕探索与实践——浙江经验总论”等22部专著。

#### 学生获两岸新锐设计竞赛·华灿奖一等奖

本报讯(供稿 教务处)近日,由中国高等教育学会牵头主办的第七届两岸新锐设计竞赛·华灿奖结果揭晓。我校学子作品荣获全国赛一等奖1项,赛区赛(华东赛区)二等奖6项、三等奖14项,学校荣获优秀组织奖(浙

江省唯一获奖高校)。由艺术设计学院杨文剑老师指导,雷雨浩、钟文轩同学创作的《礼遇北京·魅力古都》荣获全国赛定向主题类一等奖,这是我校参加此项竞赛以来新的突破。

- 现代粮食产业学院获批省级重点支持现代产业学院建设点
- 临安区人大代表选举工作圆满完成
- 6名校友、教师荣获“最美林业人”称号
- 吴素青同学当选世界规划教育组织首届主席团成员

### 图片新闻

#### 2022年硕士研究生招生考试浙江农林大学考点工作圆满完成



12月25日至27日,2022年硕士研究生招生考试(初试)浙江农林大学考点工作有序进行。我校今年共承担杭州考区94个考场的考点任务,有校内外共计2534名考生参加考试。为确保考研和疫情防控安全,所有考生都要过“体温检测、健康码核查”“行程码、身份证核查”“准考证、核酸检测报告核查”和进入考场前“准考证、身份证复核”四道关卡。学校通过实施一系列举措,精准推进研究生入学考试和疫情防控工作,确保了考研期间的校园安全。(摄影/天衣)



# 师生助力乡村“剿灭”加拿大一枝黄花

本报讯(记者 尧 甜 天 衣)日前,在浙江省杭州市临安区月亮桥村等地的田间地头,我校现代农业学院植物保护学科的师生和当地农业农村局的技术人员一起,开展人工清除加拿大一枝黄花行动,以实际行动剿灭“生态杀手”。

加拿大一枝黄花是一种危害极大的外来入侵植物。从上世纪 80 年代开始,潜伏多年的加拿大一枝黄花由观赏花卉彻底变为了“生态杀手”。它生长势强、冠体大,根状茎发达,具有极强的生长繁殖能力和传播速度,周围植物在其形成的郁闭环境下生长,遭受其分泌的化感物质严重抑制直至死亡。加拿大一枝黄花被称为“植物杀手”,2010 年被列入了《中国第二批外来入侵物种名单》。

9 月初至 11 月上旬的花期是防控关键时期,人工物理清除可以有效防止加拿大一枝黄花进一步结籽扩散,同时避免施用化学农药对生态环境造成二次破坏。

了解到杭州市临安区部分地

方出现加拿大一枝黄花的踪迹后,我校植物保护学科的党员师生行动起来。在临安区农业农村局植物检疫站副站长汪天娜、我校植物保护学科教师王吉锐的指导下,数十名师生展开了一场除草实践课。他们穿上“白色战衣”,戴上手套,手拿专用镰刀,兵分几路“联合包抄”,看到加拿大一枝黄花,就从底部将其割除,铲除“生态杀手”,切断种子传播途径。

在携手剿灭“生态杀手”过程中,师生还对当地进行了全方面“大清查”“大清理”,做到发现一处、清理一处、不留死角,确保及时全力铲除,防止此类恶性杂草繁殖蔓延。除草过程中,老师还积极引导师生实地观看它的性状,了解它的危害特性,思考如何利用植物保护的生态理念和生态理念,对加拿大一枝黄花进行防控。

“植物入侵严重危害着中国的经济、生态和人民健康,对不同生态系统的破坏也十分严重。”王吉锐介绍,加拿大一枝黄花根状茎发达,一旦定植就很难根除,极易在



入侵生境形成单优势群落,严重排挤本地物种生长,影响当地的生物多样性,危害当地自然景观、群落演替。国家投入了大量人力物力对加拿大一枝黄花进行防治,人工清

除是重要的举措之一。

“此次除草行动,我们走进田野开展实践,深刻体会到了基层植保技术人员防治入侵生物的不易。”参加清除加拿大一枝黄花行

动的植物保护 192 班同学沈梦娇说,这次她不仅学到了专业知识,还感受到了劳动的意义。“将知识从课本运用到劳动实践活动中,令人很有成就感。”她表示。

解剖羊羔、烤羊排、品羊肉……

## 这堂实验课好“美味”



本报讯(记者 郭碧玮 天 衣)“通过这次实验,我们发现,经过早期断奶技术和促进瘤胃发育技术培育的高品质肥羔肉质更加细腻,既保持了羔羊肉的鲜嫩又沉积了必要的脂肪,成品色泽金黄,其口感也更鲜嫩美味。”说起不久前完成的一项“实验”,校动物科学 211 班的诸安然至今依然念念不忘,因为那是自己做过的“最美味”的一次实验。

这项实验是校动物医学学院教授王翀实施的“早期断奶技术生产高品质羔羊肉的实验”项目的主要内容之一。实验的核心目的,就是检验他们用新技术养殖的羔羊的品质是否比普通羊肉更美味。

为了完成好这项实验,早在半年多以前,王翀就带领同学,开始在养殖场进行湖羊的养殖实验。大家在项目实施全过程中科

学严谨地挑选羊羔、控制变量、精确喂养,最后屠宰羊羔并采集样品,随后同学们对自己“生产”的羔羊肉进行了加工处理和品尝。

该院学生金燕秋表示,此次实验活动,满足了同学们的求知欲和食欲,真正将专业知识付诸于实践,并锻炼了自己的实操能力,实验实践水平得到了极大的提升。

湖羊是杭嘉湖等太湖平原地区重要家畜之一,是稀有白色羔皮羊品种,具有早熟、四季发情、一年二胎、每胎多羔、泌乳性能好、生长发育快、改良后产肉性能理想、耐高温高湿等特性。由此一直致力于优质畜产品研发的王翀团队,近年来联合浙江大学、浙江省畜牧技术推广与种畜禽监测总站等单位以及省内主要湖羊养殖企业推动湖羊在新疆、四川、内蒙等地大量引种。

近年来,为了进一步提升湖羊的品质,王翀带领学生研发湖羊健康养殖相关技术和“一种半流体饲喂系统”,并成功授权国家发明专利、软件著作权。相关技术通过添加促健康功能性氨基酸和风味物质,从源头上保证了产品的品质与口感。此外,团队还利用低质农副产品通过组合技术等研发了反刍动物饲料并投入产业化应用,取得明显的经济效益。

“我们的技术已应用于湖羊 22 万余头,牛 2.4 万头,产值达 2.6 亿余元,促进了养殖户增长、增收,开辟了致富新渠道,而且提高了资源的利用率,使棘手的农副产品处理问题迎刃而解、变废为宝。”王翀表示,同时推广湖羊品种也能为改良各地肉羊品种作贡献,这既是高校科技工作者的责任,也是我校服务乡村振兴的一种方式。

本报讯(记者 郝璞玉 天 衣)头部、前胸背板绿色带金黄或金红光泽,鞘翅绿色的拉步甲;头部、触角和足都为黑色、前胸背板和侧板、小盾片都是蓝紫色的硕步甲;胸背板金属绿色,盘区前半部具粗刻点,侧边向外侧强烈突伸阳彩臂金龟;翅展 110-140mm,前翅黑色,后翅金黄色的裳凤蝶;尾状突起特别宽大,内有两条红色翅脉(第三及第四脉)贯穿尾突的宽尾凤蝶……

近日,经过 20 余年的努力,浙江农林大学等单位的吴鸿、王义平领衔国内 100 多名专家共同编撰完成的全国首部以著名山脉命名的国家级自然保护区区域动物志——《天目山动物志》11 卷本,先后全部由浙江大学出版社出版完成。该系列卷书较完整反映了当地野生动物资源现状和利用情况,具有重要的科学意义和实际应用价值,不仅有助于人们全面了解天目山及其丰富的动物资源,还为农、林、牧、畜、渔、生物学、环境保护和生物多样性保护等提供数据支撑。

自 1998 年起,由我校与天目山国家级自然保护区管理局联合主持原国家林业部的“浙江天目山自然保护区昆虫资源研究”和国家林草局“天目山自然保护区野生动物调查监测和数据库建设”等专项工作,

组织国内中国科学院动物研究所、中国农业大学等 26 个单位进行联合系统调查。依据区内动物种群生物习性与规律,按时间有序组织国内动物分类专家进驻天目山进行野外动物调查、标本采集和鉴定等工作,共采集动物标本 45 万余号,计有 5389 种,发现 657 种新种和中国新记录属种。并在调查研究的基础上,组织《天目山动物志》的编撰工作。

“《天目山动物志》的问世必将以它丰富的科学资料和广泛的应用价值为我国的动物学文献宝库增添新的宝藏。”中国科学院院士、河北大学校长康乐教授表示,《天目山动物志》的出版是一项具有重要历史和现实意义的艰巨工程,内容涵盖广泛,执笔作者专业,学术价值极高。

《天目山动物志》总主编吴鸿教授表示,该系列卷书的出版不仅便于大家参阅,也为读者更全面、系统地了解天目山动物资源提供丰富的资料和理论研究基础。同时,本书的出版还有助于推进生物多样性保护、构建人与自然和谐共生的生态环境,为自然保护区的规划、设计、管理建设和开发利用提供重要的科学依据,从而真正发挥出自然保护区的作用和功能,为构建国家生态文明,以及绿色浙江、山上浙江、生态浙江和五水共治均具有重要意义。

历时 20 余年,天目山 5389 种野生动物有了『户口』

### 郭世献同志逝世

原浙江林学院(现为浙江农林大学)试验总场场长,离休干部郭世献同志,因病医治无效,于 2021 年 12 月 8 日在临安逝世,享年 102 岁。

郭世献同志系山东省临沂市沂南县人,1944 年 7 月参加革命工作,参加过淮海战役。1944 年 7 月加入中国共产党。历任山东省沂南县青驼区农会会长,浙江省余杭县黄湖区农会主任、区长、区委书记、县公安局副局长,杭州金城饭店、红楼招待所所长,临安县人民检察院检察长,浙江林学院试验总场场长等职。



# 叶喜阳：坚守二十年 打造一张靓丽的校园植物园名片

□文/郝璞玉 张佳栋 郑渭文 林 倩

在秋季“刷屏”的银杏大道,是无数浙农林大人最美的金色记忆,更是让学校美景屡屡“出圈”的一张亮眼名片。这张名片的成功打造,离不开每一个为建设“校园、植物园‘两园合一’”的现代化生态校园而不懈努力的师生、校友。我校植物园办公室叶喜阳老师用二十年的青春与坚守,写就了自己与植物的奇妙故事,也为靓丽的校园植物园名片增添了色彩。

## 植物爱好者： 走进植物园,和植物成为朋友

在儿时,叶喜阳便与植物结下了深深的“缘分”。

“我四五岁时就特别爱观察家门口的那几棵大树。七岁开始我就天天往野外跑,喜欢看各种各样的花草树木,一玩就是一天,常常到了饭点也不回家。”叶喜阳表示,正因为自己喜欢植物,所以高考时坚定地选择了报考浙江农林大学。

“兴趣,真是最好的老师。”叶喜阳说,因为热爱,他大学暑假几乎是在各种各样的实践活动中度过的。大一暑假,作为组长的叶喜阳带领组员走入深山,参加二类资源调查;大二暑假,参加浙江省林业厅珍稀植物调查;大三暑假,协助中国林业科学研究院亚热带林业研究所赴福建进行植物资源调查……通过参与各类调查研究,叶喜阳对植物的喜爱和了解与日俱增,“我觉得每株植物都是我的朋友”。

有着“植物达人”之称的叶喜阳,截止目前已见过植物近 3 万种,累计拍摄植物照片 30 多万张,并已编辑成册。“每次外出我一定会背着相机,见到不认识的植物就拍下来,然后回来查资料,做鉴定。”在叶喜阳看来,这是一个知识积累的过程,耗时却富有成就感。

大学期间,叶喜阳因成绩优秀备受好评,加之经验丰富,甫一毕业便经由老师推荐加入了浙江农林大学植物园筹建团队。自此开始了他与植物园风雨同舟的二十年。

## 植物园建设者： 深耕细作,助力植物园成为全国第一

2002 年,学校率先提出校园、植物园“两园合一”的建设理念。“在当时,这一理念不仅全国领先,在世界范围内也不多见,十分具有前瞻性,但因参考范例少,所以建设之初困难重重。”叶喜阳回忆道,为了克服困难,推进植物园建设,他和同事们整日查资料、请教专家、组织研讨、外出考察……

20 年来,叶喜阳及其团队从未停止对植物园建设的探索和对“两园合一”理念的实践。在他们的努力下,浙江农林大学已拥有植物 3300 种,并吸引鸟类 200 余种,多次荣登中国大学校园植物排行榜榜首。

“成为全国第一的校园植物园,并不是最终目标”。2013 年,叶喜阳开始思考如何让植物园为师生教学、科研、实践提供支撑保障,将植物园打造成跨专业教学研究基地,并积极探索植物园在生物引进和培育、浙江省珍稀濒危植物保护等多领域的辐射作用。目前,学校每年都会吸引数以万计的中小學生、市民前来参观考察,接受生态科普教育,发挥了重要的社会服务功能。与此同时,为推进植物园与时俱进,叶喜阳开始研究植物园的数字化建设,并成功开发了线上系统。

## 自然科普者： 热心公益,推动生态育人 叶喜阳还积极利用线上线下多种方式



叶喜阳,浙江农林大学植物园主管、高级工程师。主持或参与项目 10 余项;参与编写各类图书及志书 10 余本;在各类期刊杂志发表文章 30 余篇;先后获得第十八届浙江省科技兴林奖一等奖、浙江省科技进步二等奖等奖项;2021 年获浙江农林大学生态育人优秀教师荣誉称号。

进行科普教育,努力将自己学得的知识传播出去,让更多人了解植物,爱上大自然,自觉加入环境保护的队伍。在微信公众号等新媒体平台上,为市民们提供了 400 余条科普文章和视频,阅读量超过 60 万人次。2021 年,叶喜阳获选杭州市“最美科普人”。

“近几年,我除了做植物园的相关工作,业余时间全都放在了自然科普教育上,接触了来自世界各地研究环境保护、自然教育的专家学者,让我在关注植物园的基

础上,更加关注环境和生物多样性保护。”叶喜阳介绍,截止 2021 年 7 月,他的团队已经举办植物达人训练营 6 期,培养志愿者超过 200 人,并为 10000+ 的杭州市民提供了公益讲解服务。

“20 年不短,但也不长。未来,我将继续致力于把学校植物园建设成为全国高校‘两园合一’的范本。”叶喜阳说,他希望自己择一事终一生,能够继续擦亮校园植物园这张金名片,为浙江省环境和生物多样性保护,以及乡村振兴做出更大的努力。

# 何卓京：越努力越美丽,她把每件事都做到自己满意

□文/尧 甜



她是学习上肯干的求索者,专业排名稳居前三,大三学年绩点 4.22,国家奖学金、省政府奖学金蝉联者;她是工作上实干的服务者,从校学生通讯社的干事到第九届社长,参与组织大型校园活动 20 余场、累计参与人次 10000+,被授予“优秀共产党员”“红绿标兵”等荣誉称号;她是实践中能干的追梦人,跨学科参加全国全省竞赛,斩获各级各类奖项 40 余项……她,就是浙江农林大学 2021 年本科生校长奖获得者、农林经济管理 181 班的何卓京同学。

## 兴趣驱动:求知欲拓展视野

初入大学,何卓京就作为经管学院本科生新生代表发言,而与同学们一起定下“认真学习、稳步收获、逐梦农林”的诺言仿佛成为了转动大学生活的齿轮。在 大一 第一学期她就达到 4.16 的均绩,排名专业第

一;大二拿到省政府奖学金,大三学年第一学期又将国家奖学金收入囊中。

作为农林经济管理专业学生,何卓京用自己的脚步一步步书写以乡村振兴为主题的 社会实践华章。在大学里的每一个寒冬与酷暑,她没有选择安逸,而是抓住一

次次社会实践机会四处调研。

何卓京深知,学习这件事是这辈子都不能马虎懈怠的,只有不断学习才能不断充实自我,与此同时,将实践所得内化出成果亦是尤为重要。“我很享受全神贯注于事物本身的过程,科研就是最好的环境。”何卓京表示,在数据中沉淀虽然经常碰壁,但那份探索感、解决问题后的成就感令人“上瘾”。

何卓京不仅专业成绩优异,她还先后完成国家级大学生创新创业训练项目、获得创业实训证书、以第一作者发表论文《浙江省杉木造林增汇潜力测算及效益评估》、合著论文《生计资本对农户林地流转意愿的影响》被核心期刊录用……

## 创新实践:探索全新的自己

大学三年多时间里,何卓京的课余生活总是与科研创新活动和学科竞赛结合在一起。通过自己和团队的共同努力,她先后获得了浙江省“农信杯”大学生乡村振兴创意大赛金奖、“挑战杯”大学生创业计划大赛省一等奖、浙江省大学生职业生涯规划大赛二等奖等荣誉。

初入大学,何卓京由着兴趣加入了学生通讯社。她认为自己在学生工作中学到最重要的一课,也许并不是如何变得“出色”,而是如何团结合作把事情做到细致。“通讯社最温暖的是届届传承的家文化,无论身在哪里,我们都是联系紧密的一家人。”何卓京如是说。

## 追梦青年:不忘初心 牢记使命

作为一名学生党员,何卓京时刻牢记

共产党员这个“第一身份”,在学习生活等各个方面严格要求自己,充分发挥党员的先锋模范作用。

今年“七一”前夕,因为综合表现优秀,何卓京荣获浙江农林大学“优秀共产党员”称号。认真学习习近平总书记在庆祝中国共产党成立 100 周年大会上的讲话后,何卓京觉得自己还有很多方面需要继续努力,“尤其是我学习了‘七一勋章’获得者和全国‘两优一先’表彰对象的先进事迹后,更觉得他们是新时代青年党员学习的楷模。”何卓京结合自身的感触得到《人民日报》《光明日报》《凤凰网》等数家主流媒体报道,“希望能与党员同志们共勉,不忘初心,砥砺前行”!

因为努力所以优秀,如果优秀,那就应该更努力。何卓京是这样想的,也是这样做的。近年来,她先后荣获“优秀共产党员”“优秀学生红绿标兵”“优秀学生干部”“优秀团干部”“志愿服务先进个人”“中国青年校园媒体优秀学生负责人”“招生宣传先进个人”……身上的标签越来越多,她却表示自己只是前行道路上奔跑的追梦人。

“我很喜欢一句话:稍稍出众是很令人尴尬的事情,最怕站在一级台阶上就自以为窥见了天光。我明白自己其实离优秀还有太多努力的空间,离自己的理想目标还有很远的路要走。现有的成绩,不过是幸运使然,希望自己能逢山开路、遇水搭桥,通过努力,把每件事情做得让自己更满意一些。”何卓京说。



## 冬雪纷飞美如画 瑞雪丰年奋进时

□文/郭碧玮

隆冬时节,寒意渐浓。在一年的末尾时分,一场纷纷扬扬的雪,把农林天地归为纯白和诗意。

寒风过后,天空中皑皑白雪如赴约一般,飘飘洒洒,纷纷扬扬。雪花在空中不时变换着舞姿,或盘旋,或飞舞,或坠落。纷飞的雪花相互追逐着,一片片,像美丽的蝴蝶,恣意飞舞;一朵朵,如洁白的鹅毛,轻盈如梦。

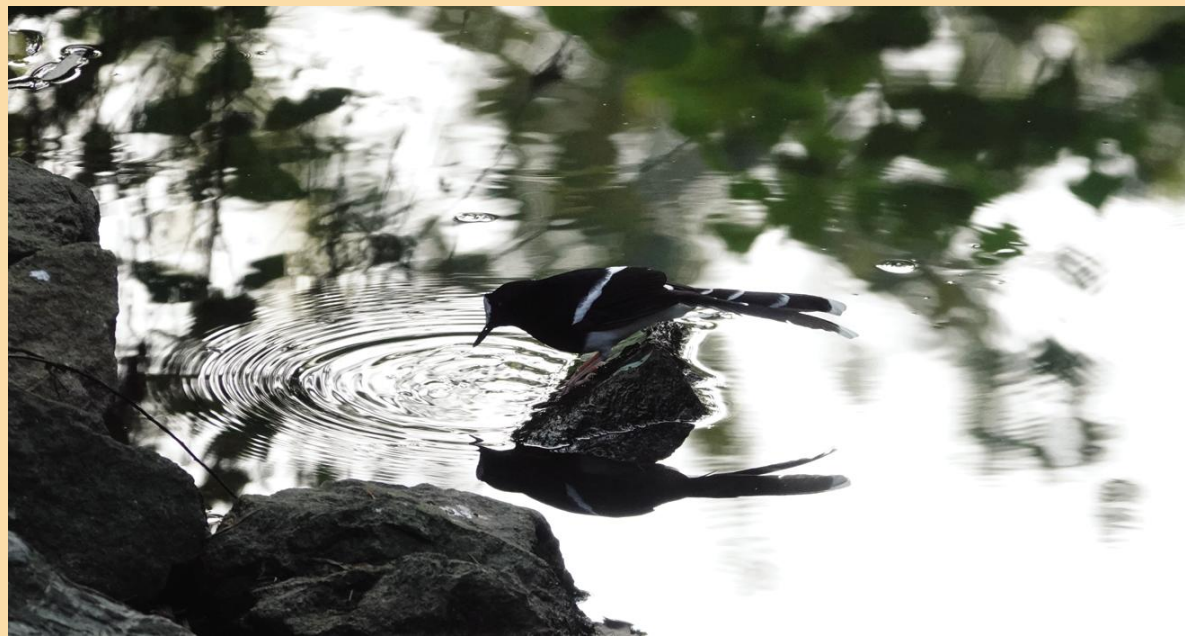
飘雪时刻,浙农林大上下一白。东湖边白纱帷幔美如画,衣锦园晶莹辉眼绽银花。冰天雪地里,氤氲的银装素裹,雕塑出如梦如幻的琼花玉树,勾勒出了校园的美丽静谧。说不尽的千般旖旎,道不尽的雪舞翩跹。

静守雪的静美,动看雪的飘逸。经不住这美丽雪花的诱惑,农林师生们迫不及待地走进这冰清玉洁的飘雪中,雪花扑簌

簌打在脸上,清润而微凉,甚是惬意,感悟农林“雪花飞舞,漫天银色”的迷人画卷。

瑞雪兆丰年。

洁白的雪为农林师生带来了无限诗意,也播撒下片片殷切希望,带来了奋进升腾的力量。瑞雪后,农林师生将继续沿着“求真、敬业”的道路,向着建设区域特色鲜明的高水平生态性研究型大学的目标继续高歌前行!



生态校园

初镜 摄影傅东示

## 晨曦

□文/郑渭文

巴巴地数着日子  
冬至、腊月、大寒、小年  
一眼不察  
已翻过了年  
便是生活有了盼头  
满心惦念着家中亲眷  
自忆起往年阖家笑颜  
又忧着今时疫情不得团圆  
抬眼望犹且昏暗的天光  
点缀着几颗黯淡的星子  
思念翻涌成汨汨的泉  
将自己浸入晨时的薄雾  
微凉的湿意令人平复心弦  
云来雾往  
莺飞草长  
一如往年  
岂会有人过不去的关  
岂会有人跨不过的坎  
一缕金芒破晓  
为流云都镶上金边  
恰便似名为希望的线  
串联起这特殊时期人与人的思念  
已是天光乍现  
耳畔响起众人欢庆的语言  
为着一个平安喜乐的新年  
交换的是多少人日夜不眠  
想今朝  
定得云消雾散  
好梦长圆



## 旧日邀新年

□文/任念

楼下的银杏树在北风的吹拂下又抖落一地的金黄,记得刚入校时只是远远一瞥,满目葱茏,再关注也是看到它突然黄了头,才发现原来它是银杏。在我的家乡,银杏也是很常见的,不知道老家的银杏是不是和往年一样,又霸道地认领了整个街道。

我对常日里的事物大多时候不怎么上心,总是在后知后觉中琢磨出些许味道。就好比校园广播里播放了一首高中时期的起床铃,耳熟到我立刻接出下一句歌词轻声哼唱,我慢慢地走着,听着这首老歌,仿佛还能回忆起快迟到时在众人的空隙之间流窜奔跑的窘迫,在喜悦之余一股难言久久萦绕,说不明白道不清。记得有一次在校外的烧烤摊上吃到了类似家乡口味的铁板烧,激动了好久,疯狂和朋友分享推荐,欣喜得想写一篇小作文表扬,之后也一直念叨着得再去几次。前几日远在北京的朋友发来消息,说他手里翻到几张高三时的留念照片,他一股脑全发给了我,我翻看着照片,照片里的毛小孩穿着校服尴尬地比着“耶”,学生头傻里傻气的,青涩的脸上几

个痘痘特别显眼。我笑着看着照片里的“我”,和朋友吐槽着,恍惚间意识到,我不是高三学姐了,我是大一新生了。

“流光容易把人抛,红了樱桃,绿了芭蕉”,高中语文老师讲解这句诗词的时候,只觉得诗词优美便记住了,上了大学之后确是有了一些体悟。妈妈说老家的银杏和往年一样,风一吹到处都是,顺带吐槽银杏果味道很是讨厌;妈妈说等我放了寒假就给我炖我最爱的酱肘子,如果到时候被杭州口味同化吃不了辣,她做年夜饭就不放辣椒了;自开学以来妈妈老是问我什么时候放假,我知道她也在偷偷想我,但她不说罢了。

新学期里,我在浙农林大遇到了很多新鲜事物,收获了新友和新知,“苟日新,日日新,又日新”是我;听着老歌和旧友吐槽生活的烦恼,一部剧不厌其烦地刷着,一个知识点不厌其烦地背着,念念不忘也是我。

新旧更替,归心似箭,希望新的一年快快来到吧,我想回家,去见我的老友了。待汲取能量归来,我将继续奔跑在追逐梦想的路上。

## 辞旧迎新,继往开来

□文/沈雨青

暖阳轻洒于落满余晖的银杏大道上,人影幢幢;车轮一圈圈倾轧,在那泛黄飘落的银杏叶片上,吱吱嘎嘎。深秋已过,初冬尚暖,但树干的盛装早已剥落,在略带凉意的西风中瑟缩。随着凉意而来的,是考试月至、疫情汹汹和年岁相交。

伴随着越来越多的课程结束,浙农林大学子的学习状态也逐渐从接受新知变成复习已知。一座难求的图书馆不仅有朗朗书声,有电子阅览室轻快而细微的嗒嗒打字声,更有自习室里微不可闻的沙沙写字声。未知难解,已知难别;新知易结,旧知难见。而新旧交织,浙农林大学子在这样的状态里不断调整,辞旧迎新,继往开来。

在这样的时期,疫情也汹汹而来。看着新冠的确诊数字与日俱增,说内心没有担心和恐惧是假的,但看着医护人员和党员群众奋不顾身逆行而

上,油然而生的相信和坚定亦是情真。像抗疫MV中所写“浙世界这么多人,多幸运,我还有你们,安全来自你坚毅的眼神”“心连心,战胜了慌张”,我们始终相信,“艰难的日子总会过去的呀”,愿疫情在2021的末尾到“浙”为止。

在岁末,年岁之交更不失为老生常谈的话题。而今年的年岁之交又格外与众不同,党的十九届六中全会召开提出的“历史交汇点”一词赋予了2021新的意义。

年岁之交,是个人的,更是国家的。党的十九届六中全会公报中写到:中国人民不但善于破坏一个旧世界,更善于建设一个新世界。作为中国人民,大的世界如此,小的个人世界亦然。愿我们每一个浙农林大人都能在年岁之交辞旧迎新,继往开来。

晨曦  
摄影/天农