

# “我在湖南等你们”的三重意蕴

马克思主义学院 胡艺华

“惟楚有才，于斯为盛”；“湘涌湘江，共创未来”。近期，湖南省委书记沈晓明在“智汇潇湘 才聚湖南”上海站专场推介大会上向广大青年朋友发出邀请，欢迎大家走进湖南、了解湖南、到湖南来工作、来创业、来安家。他表示，湖南愿意当好哺育“金种子”的那片土地，欢迎湖南籍的莘莘学子学成回家、建设家乡，也欢迎不是湖南籍的但喜欢湖南的大学生朋友来做新湖南人。一句句充满温度的“我在湖南等你们”，以青春之意、奋斗之约的名义，释放并传递了生机勃勃、气象万千的湘湖大地对青年人才的深情呼唤和殷切期盼，其中蕴含着三重深远的意蕴。

## 一、底蕴深厚的湖南有“人才辈出”的文化传统，容得下青年人才的家园百态

一群湖南人，半部近代史。以培植和造就人才而论，湖南完全有资格自豪地自诩。近代以来，围绕中华民族伟大复兴这个最伟大的梦想、最鲜明的主题，“心忧天下、敢为人先”的湖南人以深厚的家国情怀、浓烈的民族血性、强大的时代担当，在各个历史时期始终立于时代潮头，接续书写历史荣光，为推动中华民族实现从站起来、富起来

到强起来的伟大飞跃注入了不可替代的湖南力量，为探索、开启、拓展并推进中国现代化进程作出了不可磨灭的湖南贡献，其中涌现出了一代代有思想、有格局、有才华、有激情的卓越人才群体。在历史的传承和实践的孕育中，“人才辈出”已经成为湖南引以为豪的一个文化传统和重要标识，这里的“人才辈出”具有双重含义，既是指从湖湘大地走向全国各地的诸多湖南籍人才，也是指在全国各地来到湖湘大地的各类非湖南籍人才。湖湘大地是一片文化沃土、红色热土，更是一片人才沃土、生活乐土，历来具有尊才、爱才、容才、护才的文化基因和良好氛围，适合各行各业各类各层次的人才尤其是青年人才向阳生长、茁壮成长。在礼敬人才的语境中，每一位青年人才在湖湘大地都不会是“孤勇者”，都能找到属于自己的“引力场”。

## 二、内涵深刻的湖南具有“引才若渴”的创新机制，配得上青年人才的身份定位

着眼于时代发展的新坐标，湖南不只是一个单纯的地理名词，而是一个具有深刻内涵的发展区域，集古色文脉、红色基因、绿色

生态、蓝色梦想、金色希望于一体，具有充足的就业机会、充分创业机遇、充盈的创新平台、充沛的创造活力，完全有信心和决心成为更大范围内大学生创业的目的地。基于对青年人才的强烈渴求，湖南打出了一套引才的创新组合拳，2024年9月推出了“七个一”举措，从政策措施、创投基金、打造孵化载体、导师指导、创业课程、典型选树、电视广告等7个方面为大学生创业提供全方位、系统性的支持和保障，吸引并推动青年人才广闯湖湘来创业。实践证明，这一系列举措对青年人才产生了强烈的吸引力，短短的一年内就直接带动了湖南省新增大学生创业经营主体13933个，新增44.9%，新增企业6105家，增长38.9%。在此基础上湖南进一步加大引才力度，仅在“智汇潇湘 才聚湖南”上海站专场推介大会上就发布了优质就业岗位1.7万个，涵盖新一代信息技术、先进制造、人工智能、生物医药、文化创意旅游等多个重点产业，同时与一批国内知名高校签署校企合作协议，聚焦人工智能、量子计算、航空航天、生物医药等领域开展深度合作，在当前全国高校就业压力不断增加的背

景下，这无异于一股沁人心脾、振奋人心的强大暖流，体现了湖南海纳百川、引才若渴的真挚愿望，更彰显湖湘建设年轻人友好省份的坚定决心，必将催生“湖南对年轻人很友好，年轻人在湖南更有为”的生动景象，为青年人才在湖南安身立命、成就梦想注入源源不断的正能量。

## 三、意蕴深远的湖南富有“聚才兴业”的广阔舞台，撑得起青年人才的雄心壮志

立足于新时代新征程，在“三高四新”美好蓝图的战略引领下，湖湘大地正在集聚优势资源、凝聚磅礴力量，加快推进高质量发展，书写中国式现代化的湖南篇章。这里有新湖南澎湃的科技动能，“4+4”科创工程”加快推进，岳麓山实验室、岳麓山工业创新中心（实验室）、湘江实验室、芙蓉创新创业园、国家超级计算长沙中心、大飞机地面动力学试验平台、风能实验装置、航空发动机冰风洞装置齐头并进，呈现其独特的创新力、引领力、集聚力、推动力，成为新时代湖南创新驱动发展的战略引擎；这里也有产业奔涌的发展势能，“4x4”现代化产业体系”加快建设，改造提升现代石化、绿色矿业、食品

加工、轻工纺织4大传统产业，巩固延伸工程机械、轨道交通装备、现代农业、文化旅游4大优势产业，培育壮大数字经济、新能源、大健康、空天海洋4大新兴产业，前瞻布局人工智能、生命工程、量子科技、前沿材料4大未来产业，四措并举，一体推进，共同汇聚成以新质生产力推动湖南高质量发展的强大洪流。这里还有江海奔流的文化赋能，“两个融合”加快探索，“文化+科技”“文化+旅游”全面重塑文旅产业的新产品、新场景、新形象、新模式，切实推动湖湘悠久的历史文脉、厚重的革命文化、活跃的现代文化在多元融合创新中“立起来”“活起来”“火起来”，在新时代美好生活的语境下焕发新生机、绽放新光彩、展现新魅力。

湖湘大地欣欣向荣、万象更新，对青年人才的需求和诚意前所未有，为青年人才构建的环境和平台也是前所未有，为青年人才提供的机遇和愿景更是前所未有，“到湖南就业创业，必将书写湖南逐梦圆梦，在湖南成功”“来湘书写魅力湖南与青年人才双向奔赴的时代新篇”。

# 郝宁：专为黄瓜“美容”的女博士

你见过开“美颜磨皮功能”的黄瓜吗？在长沙县华穗生态园的黄瓜大棚里，一个个黄瓜果皮油亮，相比普通黄瓜，颜值大为提升。“这是我们通过分子育种技术改良后的油亮型黄瓜。”湖南农业大学园艺学院教授郝宁小心翼翼地摘下一个小黄瓜，向记者展示。太阳炙烤，透明棚顶像锅盖一样罩着，热浪在大棚内蒸腾，郝宁额头上满是汗珠。让记者惊讶的是，眼前这位短发、圆脸、充满青春气息的“90后”女青年，已在黄瓜领域研究成果丰硕，并掌握了黄瓜“提亮肤色”、“提升颜值”的基因密码。

为何要研究黄瓜皮？这个问题和农民收入密切相关。在瓜果市场，光泽度直接影响商品价格。传统黄瓜皮上覆盖着一层蜡粉和细小颗粒，看起来粗糙暗淡，油亮黄瓜的批发价比传统品种每斤高0.2元左右。农户种植油亮黄瓜，每亩地可以增收不少。

以往，种植户将黄瓜与南瓜嫁接，从而让黄瓜皮变得油亮。但嫁接技术要求高，需要精细化管理，生产成本会增加20%-30%。在湖南等南方地区，因气温较高和栽培方式等因素限制，油亮型黄瓜的生产难题至今未得到有效解决。

如何让黄瓜皮变亮？郝宁和团队成员发现，黄瓜表面有一个控制光泽度的“开关”——环颈带。通过对环颈带进行“微整形”，就可以让黄瓜表皮变得油亮。

这项看似简单的“美容术”背后，却是长达八年的艰辛探索，贯穿了郝宁整个的硕博学生涯。“最大的难点是确定研究方向，不知道控制蜡粉的关键位置是在根部还是在果实表面。”郝宁介绍，由于该领域此前无人研究，一切都是从零开始。起初，郝宁和团队成员认为控制黄瓜果皮油亮的关键结构在根部。一个偶然的观察，他们发现黄瓜果实表面一个个小小的腺体毛，才是蜡粉形成的关键位置。而在之前，他们在其他方向探索花了三四年。

锁定了关键部位，后续探索也并非易事。

郝宁介绍，普通拍照就是相机“咔嚓”一下的事，但环颈带肉眼不可见，需要借助专业仪器进行3D扫描。仅扫一张图就需要半个小时，经常一整天泡在实验室十几个小时，才拍出来一张效果好的图。

除了坐冷板凳的艰辛，还有下地干活的辛苦。黄瓜花粉对光照和温度有严格要求，温度过高，花粉活力会下降。夏天，郝宁和团队成员常常早上6时就到地里，这意味着他们早上5时就要从家里出发，每季一季黄瓜，起早贪黑的日子就持续半个月左右。

“感觉就像在培育小生命，一定要细致、温柔。”郝宁说，稍微不注意，黄瓜就死掉了，曾经有一次种种的黄瓜“全军覆没”，严重影响实验进度。因此，自己隔一两天就去地里，精细调整温度、水、肥，确保黄瓜在适宜的条件下生活。一年下来，她有一半以上时间在地里。

为加快科研进度，郝宁和团队成员构建的分子标记辅助选择技术体系，可以更快找到自带“油亮”基因的品种。这样不仅加快了育种科研进程，更大幅提升了基因型选择的准确性与可靠性，为实现精准育种提供了强有力的技术支持。

除了让黄瓜好看，还要让黄瓜更营养美味。



未来，郝宁和团队成员计划进一步整合人工智能与基因编辑技术，构建智能化蔬菜设计育种平台，力争在蔬菜品质与抗逆调控领域取得更大突破。

（转自《湖南日报》记者 范思敏 杨建建 胡盼盼 肖晓彤）

## 综合新闻

### 竞跑展风貌 奋进聚合力 学校举行教职工越野长跑团体赛

本报讯（通讯员 张晶）11月20日下午，由校团委主办、体育学院承办的学校教职工越野长跑团体赛在凤凰广场正式开赛。全校25个二级工会的代表队，300余名教职工，迎着冬日暖阳有序出发。本次越野长跑10公里赛道沿凤凰河布设，起点为凤凰广场，至东渡渡桥折返后返回起点。为确保赛事安全有序开展，组委会严格依据中国田径协会最新竞赛规则制定实施方案，在起终点、望龙路凤凰河桥下、人民路浏阳河桥下及折返点设置4处补给医疗急救站，配备专业医护人员及志愿者提供服务，备齐饮用水、运动饮料、香蕉等补给物资及急救设备。赛道之上，不同年龄段的教职工均展现出昂扬奋进的竞技风貌。各代表队核心选手凭借扎实的日常训练功底稳步推进，助威方阵整齐有序，在浏阳河畔形成热烈的赛事氛围。补给站前，志愿者为途经选手高效提供补给服务，医疗站前，医护人员实时监测选手状态，及时为出现身体不适的选手进行专业处理，确保每一位参赛者都能安全完赛。

### 湖南乡村职业经理人赴浙 解码乡村运营“浙江密码”

本报讯（通讯员 杨鑫明）近日，“万名乡村职业经理人培养计划”湖南（第一期）进阶培训班在浙江大学开班，全省120余名乡村集体经济带头人、乡村CEO参与。本次培训紧扣乡村振兴人才需求，构建“理论筑基+实践赋能”立体化课程体系。围绕产业集群区域发展、数字赋能传统产业、法律风险防范、团队建设等内容，助力学员培养系统思维，实践阶段，乡村运营专家解读浙江“乡村运营经典模式”“农文旅融合发展”“千村模式”，为学员提供资源整合新思路。现场教学采用“沉浸式研学”模式，学员先后走进杭州钱塘区江东村、安吉县余村等5个特色村寨，通过实地考察、负责人访谈、分组研讨解码乡村运营“浙江密码”。培训还设置交流研讨环节，鼓励学员分享本土经验、探讨发展难题。该培养计划由中央广播电视总台联合中国农业大学、腾讯公司发起，计划3年培养1万名专业人才。湖南省农业广播电视学院与湖南农业大学共建湖南培训中心，专项负责省内培养工作。下一步，分中心将通过“订单式培养”“跟踪式指导”等方式，持续为湖南乡村产业振兴输送复合型职业经理人。

### 学校第21期通识教育大讲堂开讲 史力解析舞台艺术与文旅融合新图景



本报讯（通讯员 郑若茜）11月27日下午，我校第21期通识教育大讲堂在修业文训馆开讲，湖南大剧院党委书记、董事长史力应邀作题为《舞台艺术与文旅融合新图景》的专题讲座。通识教育中心主任王承昌主持讲座，全校300余名师生参加。史力以“无用之用，方为大用”为引，结合自身艺术创作与剧院管理的双重经验，生动诠释了“发现美的眼睛”对灵感的滋养作用，鼓励师生在务实进取的同时，保持对生活美学的感知力，于平凡日常中捕捉不凡意蕴。她重点剖析了《只此青绿》《永不消逝的电波》等近年来广受关注的舞台艺术精品，让大家沉浸式体验了艺术的无穷魅力。围绕文旅融合实践，史力结合《天门山》等典型案例，指出当代演艺创作已从追求“视觉奇观”转向注重“情感共鸣”，强调在地文化、非遗元素与观众体验的深度融合。她强调“艺术源于生活，创作归于人民”，并鼓励青年学子在艺术中寻找文化认同与精神归属。

# 智慧烟草项目与无人农场技术联盟启动



本报讯（通讯员 身程）11月26日上午，智慧烟草农业作业场构建与应用项目启动暨无人农场技术创新创业产业联盟筹建大会在岳麓山实验室举行。来自全国30余家农业科技型企业、农场、科研院所及高校代表参会，校党委副书记陈光辉出席。当前，我国农业面临劳动力老龄化、农机农艺融合不足、智能化水平不高等挑战。为推动农业人工智能技术集成与产业链协同，学校启动智慧烟草农业作业场构建与应用项目，并牵头筹建无人农场技术创新创业产业联盟，致力于构建“产学研用”一体化的智慧农业创新生态。陈光辉指出，智慧农业是未来农业发展的核心方向，高校应积极发挥科技与人才优势，加快科研成果向实际生产场景转化。湘湘卓越工程师学院院长周智超介绍了学院在智慧农业场景构建方面的实践，展示了无人农场关键技术布局与示范愿景。长沙市烟草专卖局副局长熊程梁从行业角度分析了烟草农业机械化、智能化转型的紧迫性，表达了深化合作的意思。在交流环节，与会代表围绕智慧烟草场景构建、无人农场技术路径等展开深入讨论，形成了广泛共识，为后续合作奠定了坚实基础。