

风吹稻禾 斯人永恒

——袁隆平院士逝世一周年特别报道

永远的精神丰碑

暨弘扬袁隆平科技创新精神高峰论坛侧记 ——学习贯彻习近平总书记重要指示一周年



5月22日，学习贯彻习近平总书记重要指示一周年暨弘扬袁隆平科技创新精神高峰论坛举行。图为高峰论坛现场。湖南日报全媒体记者 郭立亮 摄

湖南日报全媒体记者 周阳乐 通讯员 陈福萌

5月22日，袁隆平院士逝世一周年。当天，学习贯彻习近平总书记重要指示一周年暨弘扬袁隆平科技创新精神高峰论坛在长沙举行。饱含缅怀与思念，聚焦传承与担当，20余位院士齐聚湖南省农科院，畅谈学习贯彻习近平总书记重要指示精神体会，深切缅怀袁隆平院士，续写杂交水稻科研新使命。

与会者纷纷表示，要深入学习贯彻习近平总书记关于向袁隆平同志学习的重要指示精神，坚持把论文写在祖国大地上，坚持不懈攻克关键核心技术，为我国实现科技自立自强、种源自主可控贡献力量。

遇见他是如此幸运

“袁隆平院士急国家所需、尽攻关所能、顺群众所盼的崇高风范，值得我们敬仰和学习。”与会者在发言时表示。

“袁隆平院士就是我做人做事的老师。”中国工程院院士、华南农业大学教授罗锡文说，遇见恩师，是最幸运的事之一。2007年，罗锡文研究水稻机械直播技术时，想找袁隆平当面请教一下。原本计划只占用他20分钟，可他话匣子打开，跟罗锡文聊了3个小时。“听君一席话胜读十年书，那一次，老师的话给我指明了方向，坚定了信心。”

有一件事让中国工程院院士、中国农业科学

湖南日报全媒体记者 余蓉 张尚武 卢嘉俊 肖霄 廖慧文 唐曦

小雨淅沥，追怀绵绵。5月22日是袁隆平院士逝世一周年的日子，我省各地群众以各种方式纪念缅怀袁隆平院士，继续矢志告慰英灵。

当天上午，在湖南长沙唐人万寿园，前来缅怀袁隆平院士的群众络绎不绝，其中有科研人员，有高校学生，还有普通市民。冒着小雨，他们在袁隆平院士墓前献上鲜花和稻穗，静默鞠躬，表达追思。

“我和同学们一大早就来到了这里，只想再来看一眼我们的老校长。”湖南农业大学2021级学生高嘉雯说，袁隆平院士生前是农大的名誉校长，他的科学精神和科研故事一直深深激励着自己，“我希望有一天自己也能通过学到的专业知识，为国家的乡村振兴，为世界的粮食安全，贡献一份力量。”

2007年，湖南成立农产品质量安全协会，袁隆平院士欣然担任名誉会长兼顾问，并为协会题词：“吃得饱，还要吃得好。”今天，省农产品质量安全协会举办活动，深切缅怀袁隆平院士，重温袁老寄语，大家恍如昨日，倍感亲切。

“缅怀袁隆平院士，满足百姓吃饱、吃好。”协会会长李志纯说，目前，省内已有7位院士担任协会顾问，今年将确保“两品一标”企业和区域公共品牌企业90%以上入驻农产品“身份证”管理平台，总数超过4500家，有效产品逾万个，唱响“质量兴农、绿色兴农”主旋律。

在“杂交水稻发源地”——洪江市安江农校纪念馆，当地组织开展了“学习袁隆平，做一粒好种子”活动，人们走进袁隆平故居、杂交水稻发源地纪念馆，追忆袁隆平院士与安江的不解之缘，汲取奋进的力量。

“没有袁老就没有我的今天！”活动现场，洪江市丰源农业开发有限责任公司董事长胡双辉热泪盈眶。他说，在创业最低谷时，是袁隆平院士为他公司生产的大米题词，并积极帮助他鼓励他，公司才有了今天的规模，今后自己要继续搞好生产，为农民增收做贡献。

雨中，大家还现场见证了由袁隆平作词、杨梓豪作曲、易烊千玺演唱的歌曲《种子》MV线下发

院副院长万建民印象很深。1988年3月，他想参加一个杂交水稻的会议，无奈被会议主持人拦在外面。袁隆平却说，要让年轻人参加，让他们有学习的机会。“他对后辈的关心和提携，令我一直深怀感恩和敬佩。”万建民说。

“袁老师一直很关心青年科技人才的成长。”中国工程院院士、湖南农业大学研究员印遇龙回忆，袁隆平曾毫无保留地把他的杂交水稻品种送给他做资料，还支持他的饲料研究。“在我的成长过程中，他一直给予我鼓励和帮助，我非常感谢他。”

一辈子只做一件事

“袁隆平院士以大地为纸、身体为笔，画出国家粮食安全的大幅画卷。”中国工程院原副院长、中国工程院院士刘旭说，我们要学习和弘扬袁隆平院士攀科学高峰、建天下粮仓、圆百姓梦想的宝贵精神，让中国人的饭碗始终端在中国人手中。

“以前家里米少，我是吃红薯、土豆长大的。”在中国工程院院士、华中农业大学教授陈焕春看来，袁隆平院士不仅把杂交水稻研究成功了，还把它成功推广，让它产生出实实在在的效益，可谓科技方面的伟人。

中国科学院院士、中国科学院遗传与发育生物学研究所所长杨维才感叹：“袁院士作为国家人，担国家责，做国家事。我们要如他一样，为老百姓和我们国家的粮食安全实实在在做些事

情。”

“袁隆平院士一辈子只做一件事，愿天下人有饭吃。”中国工程院院士、沈阳农业大学教授陈温福认为，大家都应该学习袁隆平执着的精神。“现在有些年轻人比较浮躁，这山望着那山高，到了那山又觉得这山高，应学习袁隆平院士的执着精神，把一件事做深做透，做到顶天立地。”

面向未来勇攀高峰

中国科学院院士、华中农业大学教授张启发回忆，是袁隆平1987年写的《杂交水稻的育种战略设想》一文引领他进入水稻研究大门。他表示，要学习袁隆平不断创新、执着“追梦”的精神，继续发展水稻产业，提高水稻科研水平，致力于让中国人民吃饱、吃好、吃健康、吃营养。

“面向未来，勇攀高峰！”中国科学院院士、福建省农业科学院研究员谢华安说，“袁隆平院士是我的恩师，我终生难忘。我们要学习他矢志不渝的精神，继承发扬好他的事业，利用一切创新的手段，协同攻关，形成杂交水稻丰产性、抗病性、优质性、广适性等综合水平较高的超级品种，为中国粮食安全作出更大的贡献。”

“袁隆平院士把论文写在祖国大地上的精神，值得新时代科技工作者学习。”中国工程院院士、西北农林科技大学教授康振生认为，要守护好这座精神丰碑，推动袁隆平院士高贵品质、崇高风范代代相传。

最好的纪念是传承

——我省各地群众深情缅怀袁隆平院士



5月22日，市民在袁隆平院士的雕像前献上鲜花。当天是袁隆平院士逝世一周年的日子，社会各界人士自发来到袁隆平院士生前工作过的湖南杂交水稻研究中心，在他的雕像前深情缅怀。湖南日报全媒体记者 郭立亮 摄

布仪式，该音频和MV同步在人民日报、新华社等主流媒体线上发布，在网络上迅速传播开来。

在位于隆回县羊古坳镇雷峰村的袁隆平超级杂交水稻高产攻关科研基地内，村民们正在田间忙碌地插秧。而一些群众路过基地时，都会驻足停留，深情鞠躬。

“今天是袁老逝世一周年的日子，村民们都惦记着。因为疫情防控需要，基地没有统一组织纪念活动，但这两天大家都自发来基地默哀，以表怀念之情。”基地负责人王化永表示，会带领大家抓紧时间将最后的几十亩田全部插上中稻，今后大家也会继续耕耘在这片高产攻关科研基地，以告慰袁老英灵。

为纪念袁老逝世一周年，近日，省内各大书店都专门设置了袁隆平书籍专台，收集各类相关书刊20余种。其中包括近一年来湖南人民出版社、湖南文艺出版社、湖南科学技术出版社陆续出版的《袁隆平的故事》《永远的袁隆平》《把功勋写在大地上：袁隆平画传》《共和国勋章》获得者的故事：袁隆平》共4本图书，以弘扬袁隆平院士的科研精神，激励鼓舞后人。

“袁院士离开我们一年了，今天特意带孩子来买书，想以这种方式纪念他。”长沙市民刘湘霖说，这次买了3本书，有绘本也有传记。“最好的纪念是传承，希望孩子好好学习，像袁老期望的那样，做一粒好种子，将来为国家作贡献。”

一年来，袁隆平院士曾倾注无数心血的攻关基地干得怎么样？请听他们的回答——

这条“稻”路，我们帮您走下去

湖南日报全媒体记者 周阳乐 通讯员 魏科 李建武

又到小满时节，稻浪开始荡漾，孕育着丰收希望。

和水稻结下一辈子情缘的袁隆平院士，离开我们有一年了。在生命的最后时光，他仍牵挂着超级稻攻关、“三分地养活一个人”项目、双季稻亩产1500公斤攻关和耐盐碱水稻研究等一系列攻关进展，不忘叮嘱大家管好试验田。

这一年里，那些他曾倾注了无数心血的攻关基地，干得怎么样？来自大江南北的基地攻关团队向袁老汇报了！他们在深深的思念中走过了奋斗的一年，续写着袁隆平院士和水稻的情缘。

双季稻亩产突破1600公斤

湖南衡南县基地：

2020年，我们接到了双季稻亩产1500公斤高产攻关任务。记得是当年11月2日，当晚稻品种“叁优一号”测产亩产为911.7公斤，双季亩产达到1530.76公斤时，袁隆平院士在长沙视频连线测产现场，他鼓起掌来高兴地说：“非常激动！非常满意！还要为国家粮食增产再作贡献！”

2021年，我们加油干，给袁老送去了好消息！早稻经过机收实测，平均亩产为667.81公斤；10月17日，对第三代杂交稻晚稻组合“叁优一号”进行测产，平均亩产936.1公斤。周年亩产稻谷突破1600公斤，达到1603.9公斤！

袁老，虽然您离开我们已经一年了，但您一次又一次向农业科技巅峰发起冲击的情怀，是鞭策我们不断前行的动力。今年，我们又已开启第三次双季稻亩产1500公斤高产攻关，为实现您的禾下乘凉梦，勇毅前行。

“三一工程”周年亩产折合原粮达到1200公斤以上

湖南赫山区基地：

自2018年“三分地养活一个人”粮食高产绿色优质科技创新工程（简称“三一工程”）项目启动以来，我们先后在笔架山、沧水铺、欧江岔等乡（镇）与农户合作，开展示范基地建设和集成技术攻关，提高粮食产量与质量，促进农民增收。

2021年，我们采用了双季优质超级杂交稻粮食周年生产模式、“一季超级杂交稻+再生稻”粮食周年生产模式、“超级杂交稻+虾”粮食周年生产模式3种生产模式，3个核心

袁隆平儿子袁定阳追忆——曾以为父亲是农民，承包了很多地

湖南日报全媒体记者 周阳乐 通讯员 魏科 刘维师

“父亲走了，带着他的禾下乘凉梦。可他分明还在，他的笑容、崇高风范，在千重稻浪间永远飘香……”

在袁隆平院士离开我们一年之际，湖南杂交水稻研究中心副主任、研究员袁定阳走进父亲生前的会客室，接受了湖南日报全媒体记者的独家采访。

回忆起父亲的点点滴滴，袁定阳时而嘴角上扬，时而眼眶泪水。他说：“父亲的爱，就像阳光和空气一样，平常而不可或缺。”

小时候觉得父亲很神秘

袁定阳说，小时候觉得父亲很神秘，因为长时间见不上一面。

他总问母亲：“父亲为何老不回家？”母亲说：“忙着种稻子呢！”袁定阳曾天真地以为，父亲是个农民，承包了很多地。

袁定阳说，他很想和父亲多聊聊天，可几乎没有好好交流的机会。直到有一次，他意外地收到父亲给他留的一封信，欣喜不已。

半页来纸，字迹工整，大意是叮嘱儿子要多带些饱肚子的食物到学校，并且一定要多锻炼身体。回想起那封信，袁定阳激动、幸福的神情荡漾在脸上。

父子间比较正式的一次聊天是在1990年。袁定阳填报高考志愿时，选择了广西农业大学农学系的遗传育种专业。袁隆平听说后，特意找他谈了一次话。

“从事这一行，就意味着吃苦，也不要想着升官发财，你做得好吗？”见袁定阳坚定地摇摇头，袁隆平掩饰不住内心的欣慰。

“青春几何”

袁隆平说过的笑话，袁定阳都记得。“但

示范基地面积达1万多亩，各种示范模式周年亩产折合原粮均达到1200公斤以上。同时，推广辐射面积达30多万亩，取得了不错的经济、生态、社会效益。

袁老，还有个好消息，今年我们筛选出了适合赫山区推广种植的两优168杂交早稻示范品种，长势特别喜人。

耐盐碱水稻亩产连续三年递增

内蒙古兴安盟基地：

忘不了2018年10月，袁隆平院士来到兴安盟，为新设的院士工作站揭牌。在袁老离去后的这一年里，工作站没有停歇，获得各世代育种材料22935份、种质资源材料1708份，3个品种还通过了审定。

袁隆平院士曾提出“三年内帮助兴安盟水稻每亩增产100公斤”目标。现在，实现目标的技术模式已验收，西白音基地示范田平均亩产达715.3公斤，创造了兴安盟水稻产量的新高。

与此同时，在耐盐碱水稻研究方面，工作站也取得了不小的成果。2021年9月，试验的耐盐碱水稻平均亩产537.5公斤，连续三年递增。

袁老，我们将继续加快耐盐碱水稻的选育和配套高产高效栽培技术的研发，并打造耐盐碱水稻种源生产基地和关键技术输出基地，逐步实现您生前规划的“袁梦计划”，通过科技自主创新，提升水稻核心种源自给率，走出一条祖国北疆盐碱地生态治理的“稻”路！

对超级杂交水稻高产攻关充满信心

云南个旧基地：

2020年12月，袁隆平院士在海南组织召开全国超级杂交水稻高产攻关工作会议。会上他提出，实现亩产1200公斤目标，更大的希望在云南的个旧和蒙自。我们听后，深感自豪，更觉责任在肩。

这些年来，我们确实有较好的“高产”业绩，尤其是2018年、2019年，百亩片平均亩产连续两年突破17吨/公顷。今年，湖南杂交水稻研究中心给我们提供了3个攻关品种，我们已于3月15日播种，4月15日大田移栽，现在秧苗进入分蘖盛期，我们充满信心。

袁老，您放心，我们将在实施超级杂交水稻高产攻关项目上继续努力，致力于水稻高产潜力品种的收集、引进、鉴定和高产栽培技术研究，通过良种、良法、良田、良态相配套，创造水稻种植高产、更高产的记录，早日实现您的殷殷期望。

袁隆平儿子袁定阳追忆——

我说不出他那个味道来。”袁定阳说，“父亲风趣、幽默，表达能力特别强。”

“90后”的父亲不服老，打球、唱歌仍不输后生。有时上楼，下属们见他有些吃力，就上前去扶他，他不高兴地说：“我老了吗？我是‘90后’呢！”

袁定阳透露，袁隆平还“修改”过一句英文。他认为，在询问老年人年龄时，不应用“How old are you?”，应改为“How young are you?”。他还不忘附上一句中文解释——“青春几何？”

袁隆平曾说自己爱好自由，特长散漫。在袁定阳的眼里，父亲是工作和生活分得特别清楚的人。“该放松的时候放松，该紧张工作的时候紧张工作，他能规划得特别好。”

最后的挂念

2019年，袁隆平检查出肺癌，医生建议他多休息，他却坚持每周至少一次去20公里外的试验基地看一看，到田间地头摸一摸。

“我们有时会劝阻，但他总喃喃地说‘如果不工作，活着又有什么意义呢’。”袁定阳回忆。

2020年底，袁隆平在海南还组织了一次攻关会议。医生建议袁隆平的讲话不超过5分钟，可他却足足讲了40分钟，对每个人的发言都作了点评。

再后来，他的身体每况愈下。一天，袁隆平招手叫袁定阳到他病床前说：“你快打电话，通知大家来开会啊，不然就来不及了……”那时，袁隆平已经病得很严重了，也不一定记得来者是谁。可从他嘴里蹦出的字眼，依旧是“那个谁，你快去看看那块试验田……”

“父亲用最后的时光，诠释了什么叫‘生命不休，工作不止’。”袁定阳说。