

一颗稻谷里的爱国情怀

——记“杂交水稻之父”袁隆平

一如往昔,去年冬天,袁隆平又去了海南,和自己在的团队在三亚基地一呆就是3个月。

他已89岁,身体大不如前。

数十年如一日候鸟般奔忙的背后,是这位老科学家对梦想的执着、对国家和人民的赤子之心。

“不让老百姓挨饿”——携初心“追着太阳”

袁隆平出生在动乱年代,从小跟着家人过着颠沛流离的艰难生活。在重庆求学时,经历了大轰炸,他感到,要想不受别人欺负,国家必须强大起来。新中国成立前,袁隆平亲眼见到饿倒在路边的饿殍,十分痛心。选择农业报国,源自袁隆平想让大家“吃饱饭”的强烈愿望。

1953年,从西南农学院遗传育种专业毕业后,袁隆平被分配到湖南安江农校工作。“作为新中国培育出来的第一代农业大学生,我下定决心要解决粮食增产问题,不让老百姓挨饿。”袁隆平立志。

1956年,袁隆平带着学生们开始了农学实验。袁隆平发现,水稻中一些杂种组合有优势,认定这是提高水稻产量的重要途径。培育杂交水稻的念头,第一次浮现在他的脑海里。

1966年,袁隆平发表论文《水稻的雄性不孕性》,拉开了中国杂交水稻研究

的序幕。此后,他与学生李必湖、尹华奇成立“三人科研小组”,开始了水稻雄性不育选育计划。1970年,在海南发现的一株花粉败育野生稻,打开了杂交水稻研究突破口。袁隆平给这株野生稻取名为“野败”。

10多个省区市的科研人员聚集到海南,他慷慨地将“野败”分送给大家,又在农场支起了小黑板,给全国各地种稻专家开讲座。一场轰轰烈烈的全国攻关大会召开。1973年,在第二次全国杂交水稻科研协作会上,袁隆平正式宣布籼型杂交水稻三系配套成功,水稻杂交优势利用研究取得了重大突破。

回忆起那段攻坚克难的日子,袁隆平记忆里最深刻的细节之一是,带着野败几个月的期间,倒转了几次的火车,前往云南、海南和广东等地进行种质。他回忆说,这样的经历“就像候鸟追着太阳”。

“我希望青年科学家不要过分计较个人得失,而是要把国家和人民的利益作为自己的奋斗目标,不断努力。”2018年11月22日,在接受未来科学大奖组委会颁发的奖杯时,袁隆平表达愿望。

这也是他用一生践行的奋斗目标。尽管目前杂交水稻已经取得每公顷产粮18吨的成就,但袁隆平并不满足。他告诉

奋斗不息:从“吃饱饭”到“吃得好”“更健康”

记者,还要朝着每公顷产19吨、20吨的目标奋斗。目前,他正在攻关的遗传工程雄性不育系为工具的第三代杂交水稻,争取在未来几年内通过审定,进行大面积推广,并逐步替代三系杂交水稻和两系杂交稻。

解决了“吃饱饭”的问题后,袁隆平将更多精力放在了“吃得好”和“更健康”上。由他领衔,已实施10多年的超级杂交稻“种三产四”生态工程通过去强增产,向兼顺绿色优质目标转变。2017年参与“种三产四”非工程组的30多个品种中,优质稻占比超过30%,其中不少品种的米质已经达到国家二级标准。

“更愿意做太平洋上的海鸥”——让杂交稻技术惠及人类

“洞庭湖的候鸟——见过几回大海浪”,这是湖南人常说的歇后语。在讲述

自己的杂交水稻梦时,袁隆平笑言:“有人说我是洞庭湖的老麻雀,但我更愿意做太平洋上的海鸥,让杂交水稻技术越过重洋。”

袁隆平于1985年的《杂交水稻简明教程》,经联合国粮农组织出版后,目前已发行到40多个国家,成为全世界农业生产和生产的指导用书。

因为“保障世界粮食安全 and 解除贫困”展示了广阔前景,“致力将杂交水稻技术推广并应用到包括美国在内的世界几十个国家”,2004年,袁隆平获得了世界粮食奖。

“一带一路”倡议,为帮扶沿线国家提高粮食生产提供强大助力。根据湖南省农业农村厅统计,截至2018年底,已有40多个国家种植了超过700万公顷的杂交水稻。

“我的童年是在抗日战争的烽火中度过的,我知民族屈辱的苦难。当我能用科学成就在世界舞台上为祖国争得一席之地时,‘杂交水稻之父’的称号也好,各种名目的科学大奖也好,都不重要。我首先想的是,我也为中国人赢得了荣誉和尊严。”袁隆平说。

(新华社长沙4月23日电)

“更愿意做太平洋上的海鸥”——让杂交稻技术惠及人类

“洞庭湖的候鸟——见过几回大海浪”,这是湖南人常说的歇后语。在讲述

“更愿意做太平洋上的海鸥”——让杂交稻技术惠及人类

记者,还要朝着每公顷产19吨、20吨的目标奋斗。目前,他正在攻关的遗传工程雄性不育系为工具的第三代杂交水稻,争取在未来几年内通过审定,进行大面积推广,并逐步替代三系杂交水稻和两系杂交稻。

解决了“吃饱饭”的问题后,袁隆平将更多精力放在了“吃得好”和“更健康”上。由他领衔,已实施10多年的超级杂交稻“种三产四”生态工程通过去强增产,向兼顺绿色优质目标转变。2017年参与“种三产四”非工程组的30多个品种中,优质稻占比超过30%,其中不少品种的米质已经达到国家二级标准。

“更愿意做太平洋上的海鸥”——让杂交稻技术惠及人类

记者,还要朝着每公顷产19吨、20吨的目标奋斗。目前,他正在攻关的遗传工程雄性不育系为工具的第三代杂交水稻,争取在未来几年内通过审定,进行大面积推广,并逐步替代三系杂交水稻和两系杂交稻。

解决了“吃饱饭”的问题后,袁隆平将更多精力放在了“吃得好”和“更健康”上。由他领衔,已实施10多年的超级杂交稻“种三产四”生态工程通过去强增产,向兼顺绿色优质目标转变。2017年参与“种三产四”非工程组的30多个品种中,优质稻占比超过30%,其中不少品种的米质已经达到国家二级标准。

记者,还要朝着每公顷产19吨、20吨的目标奋斗。目前,他正在攻关的遗传工程雄性不育系为工具的第三代杂交水稻,争取在未来几年内通过审定,进行大面积推广,并逐步替代三系杂交水稻和两系杂交稻。

解决了“吃饱饭”的问题后,袁隆平将更多精力放在了“吃得好”和“更健康”上。由他领衔,已实施10多年的超级杂交稻“种三产四”生态工程通过去强增产,向兼顺绿色优质目标转变。2017年参与“种三产四”非工程组的30多个品种中,优质稻占比超过30%,其中不少品种的米质已经达到国家二级标准。

自己的杂交水稻梦时,袁隆平笑言:“有人说我是洞庭湖的老麻雀,但我更愿意做太平洋上的海鸥,让杂交水稻技术越过重洋。”

袁隆平于1985年的《杂交水稻简明教程》,经联合国粮农组织出版后,目前已发行到40多个国家,成为全世界农业生产和生产的指导用书。

因为“保障世界粮食安全 and 解除贫困”展示了广阔前景,“致力将杂交水稻技术推广并应用到包括美国在内的世界几十个国家”,2004年,袁隆平获得了世界粮食奖。

“一带一路”倡议,为帮扶沿线国家提高粮食生产提供强大助力。根据湖南省农业农村厅统计,截至2018年底,已有40多个国家种植了超过700万公顷的杂交水稻。

“我的童年是在抗日战争的烽火中度过的,我知民族屈辱的苦难。当我能用科学成就在世界舞台上为祖国争得一席之地时,‘杂交水稻之父’的称号也好,各种名目的科学大奖也好,都不重要。我首先想的是,我也为中国人赢得了荣誉和尊严。”袁隆平说。

(新华社长沙4月23日电)

“更愿意做太平洋上的海鸥”——让杂交稻技术惠及人类

“洞庭湖的候鸟——见过几回大海浪”,这是湖南人常说的歇后语。在讲述

“更愿意做太平洋上的海鸥”——让杂交稻技术惠及人类

记者,还要朝着每公顷产19吨、20吨的目标奋斗。目前,他正在攻关的遗传工程雄性不育系为工具的第三代杂交水稻,争取在未来几年内通过审定,进行大面积推广,并逐步替代三系杂交水稻和两系杂交稻。

解决了“吃饱饭”的问题后,袁隆平将更多精力放在了“吃得好”和“更健康”上。由他领衔,已实施10多年的超级杂交稻“种三产四”生态工程通过去强增产,向兼顺绿色优质目标转变。2017年参与“种三产四”非工程组的30多个品种中,优质稻占比超过30%,其中不少品种的米质已经达到国家二级标准。

“更愿意做太平洋上的海鸥”——让杂交稻技术惠及人类

记者,还要朝着每公顷产19吨、20吨的目标奋斗。目前,他正在攻关的遗传工程雄性不育系为工具的第三代杂交水稻,争取在未来几年内通过审定,进行大面积推广,并逐步替代三系杂交水稻和两系杂交稻。

解决了“吃饱饭”的问题后,袁隆平将更多精力放在了“吃得好”和“更健康”上。由他领衔,已实施10多年的超级杂交稻“种三产四”生态工程通过去强增产,向兼顺绿色优质目标转变。2017年参与“种三产四”非工程组的30多个品种中,优质稻占比超过30%,其中不少品种的米质已经达到国家二级标准。

记者,还要朝着每公顷产19吨、20吨的目标奋斗。目前,他正在攻关的遗传工程雄性不育系为工具的第三代杂交水稻,争取在未来几年内通过审定,进行大面积推广,并逐步替代三系杂交水稻和两系杂交稻。

解决了“吃饱饭”的问题后,袁隆平将更多精力放在了“吃得好”和“更健康”上。由他领衔,已实施10多年的超级杂交稻“种三产四”生态工程通过去强增产,向兼顺绿色优质目标转变。2017年参与“种三产四”非工程组的30多个品种中,优质稻占比超过30%,其中不少品种的米质已经达到国家二级标准。



周锋在全市减税降费工作电视电话会议上要求 对标推进 对单落实

本报讯 记者金正报道:昨日上午,在收听收看全省减税降费工作电视电话会议后,我市接着召开电视电话会议部署全省会议精神,安排部署相关工作。市委常委、常务副市长周锋出席会议并讲话。

周锋指出,各级各部门要坚决把减税降费当作一项政治任务来抓,坚定政治定力,完善“实打实、硬碰硬”的推进办法,最大限度落实减税降费政策,确保应减尽减、应降尽降。

周锋强调,各地政府要发挥主导作用,统筹协调各方力量,齐心协力抓好减税降费工作。要精心制订减税降费工作落实方案,完成好各阶段工作任务。要一步一个脚印落实高要求,在优化政策落实上下功夫,在落实减税降费政策流程上做好“减法”,切实提高享受政策的便利性。要扎实推进“双千”工程,及时了解企业在减税降费中存在的问题和困难,并加以解决,增强企业的获得感、满意度。要对标推进、对单落实,坚决完成更大规模减税降费硬任务。为促进大规模经济高质量发展作出积极贡献。

刘荣山在武当路街办调研文创工作时要求 党建引领 对标对表 抓好文创

本报讯 记者刘昊 通讯员王昕报道:23日,市委常委、组织部部长刘荣山带领市委组织部、市房地产业局、市城管执法局、市房地产服务中心等单位相关负责人,深入鄂城区武当路街道办事处调研文创工作。

刘荣山一行先后到武当路街办鄂家湾社区、顾家岗社区、路北路社区,详细了解社区背街小巷改造情况、刘荣山宣传户走到等情况。

刘荣山指出,要坚持党建引领,鼓励广大党员在文创工作中先锋模范作用,带动全民创业、全民创新。

刘荣山一行先后到武当路街办鄂家湾社区、顾家岗社区、路北路社区,详细了解社区背街小巷改造情况、刘荣山宣传户走到等情况。

刘荣山指出,要坚持党建引领,鼓励广大党员在文创工作中先锋模范作用,带动全民创业、全民创新。

市文创办对一季度调评排名落后责任单位进行工作提醒 严肃对待 奋起直追 争当先进

本报讯 记者吴忠斌 通讯员李强报道:昨日下午,市文创办召开一季度调评排名落后责任单位工作提醒会,对排名靠后的责任单位进行提醒。

会上,市文创办通报了第一季度调评排名情况,并对排名靠后的责任单位进行了提醒。

市文创办要求,各责任单位要高度重视,认真反思,查找问题,明确整改方向,限期整改,确保二季度调评排名有明显提升。

市文创办要求,各责任单位要高度重视,认真反思,查找问题,明确整改方向,限期整改,确保二季度调评排名有明显提升。

市文创办要求,各责任单位要高度重视,认真反思,查找问题,明确整改方向,限期整改,确保二季度调评排名有明显提升。

张湾首个五星级老旧小区昨日评出 燕沟社区获万元文创奖励

本报讯 记者徐正国报道:昨日下午,在市文创办、张湾镇社区办负责人见证下,经过37名社区负责人、5名业主代表现场观摩评定,汉江卫办燕沟社区荣获五星级老旧小区称号。

张湾镇首个五星级老旧小区,是张湾镇首个五星级老旧小区。

张湾镇首个五星级老旧小区,是张湾镇首个五星级老旧小区。

张湾镇首个五星级老旧小区,是张湾镇首个五星级老旧小区。

脚上沾满泥土 心里装满真情

一收助蜂蜜,增加贫困户收入。

脚上沾有多少泥土,心中就沉淀多少真情。日前,赵晓明的精准扶贫户走访到户时,发现贫困户李启德家的墙上都挂着蜂箱,山上的山沟沟里也放着蜂箱,这里的老百姓也养着中华蜂的传统。中华蜂蜜蜜一公斤能卖240元,如果有大量带动贫困户养蜂,将极大促进贫困户脱贫。

赵晓明的帮助,协调下,2018年,李启德成丹江口启德明中华蜂养殖专业合作社,在会盟9个村放蜂12000箱。利用村集体土地养蜂。该公司从今年开始每年给9个村村户分红5万元,同时还资助120户贫困户加入中华蜂养殖专业合作社,年底分红。“加入合作社的村民以维护生态的方式获取收入,合作社给他们发中药材、花草种苗,让他们种在前房后屋。”赵晓明介绍,今年起,他们准备把蜂箱放在贫困户家中,让他们进行日常管理,然后统

我市出台招解耦教育发展的实施意见

本报讯 通讯员陈刚报道:昨日,记者从市教育局获悉,借全省教育大会东风,我市出台了《招解耦教育发展的实施意见》。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

我市出台招解耦教育发展的实施意见

本报讯 通讯员陈刚报道:昨日,记者从市教育局获悉,借全省教育大会东风,我市出台了《招解耦教育发展的实施意见》。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

我市出台招解耦教育发展的实施意见

本报讯 通讯员陈刚报道:昨日,记者从市教育局获悉,借全省教育大会东风,我市出台了《招解耦教育发展的实施意见》。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

我市出台招解耦教育发展的实施意见

本报讯 通讯员陈刚报道:昨日,记者从市教育局获悉,借全省教育大会东风,我市出台了《招解耦教育发展的实施意见》。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

《意见》提出,要深化教育体制机制改革,推动教育高质量发展。

太和医院武当山院区“成长记”系列报道之⑤景观篇

园林四景 雅韵丹心

记者毛以国 通讯员王慧

景观,代表着建筑的灵性和魅力,象征建筑活力与希望。

九宫格布局的广场,花海般的休憩空间,视野开阔的屋顶花园、儒道各种主题的雕塑雕刻……这些精彩纷呈的景观设计正是将于今年8月开院的太和医院武当山院区所要呈现的,届时,徜徉在院区,人们会被如诗如画的景观所惊喜,会被清新空气的熏陶所陶醉,会被精致的杏林文化所吸引。

太和医院武当山院区的景观设计理念源自“无极生太极,太极生两仪,两仪生四象,四象生八卦”的古代阴阳学说,通过对武当山阴阳的提炼与整合,确定“融道的道教文化+深厚的杏林传统”主旨。项目在布局上借鉴中国传统园林之代表——乾隆花园的四进式皇家园林结构,与武当山皇家道场的氛围相协调,凝聚天地人气的格局,融入杏林文化,营造了“无处不景,处处皆景”的景观,尤其以“博施济世”“杏林悟道”“丹心厚载”“见贤思齐”为主题的太和四景最为经典。

太和四景之一“博施济世”为主入口景观,太极演变的特色广场集合医院铭牌、绿化池等元素,既引人注目,又营造轻松的就医氛围。广场以九宫格布局,人口三层的建筑,每层九级台阶,无障碍坡道,尽可能满足不同人群使用需求。按牌匾正侧,太和医院武当山院区,按牌匾“弘教广德,泽被众生”,寓意医院广施仁德,造福于人。入口区设计车水马龙,满足消防、应急车辆直接进入院区,也保障行人安全。

太和四景之二“杏林悟道”位于主入口前侧,契合着主入口,旨在打造静谧的休憩空间,满足过路行人的需求,营造“春有百花秋有月,夏有凉风冬有雪。若无闲事挂心头,便是人间好时节”的景观意境。该区域建筑整体以红色系花为主题,形成一片花期漫长的花海。中心区设置有直

太和医院武当山院区“成长记”系列报道之⑤景观篇

园林四景 雅韵丹心

记者毛以国 通讯员王慧

景观,代表着建筑的灵性和魅力,象征建筑活力与希望。

九宫格布局的广场,花海般的休憩空间,视野开阔的屋顶花园、儒道各种主题的雕塑雕刻……这些精彩纷呈的景观设计正是将于今年8月开院的太和医院武当山院区所要呈现的,届时,徜徉在院区,人们会被如诗如画的景观所惊喜,会被清新空气的熏陶所陶醉,会被精致的杏林文化所吸引。

太和医院武当山院区的景观设计理念源自“无极生太极,太极生两仪,两仪生四象,四象生八卦”的古代阴阳学说,通过对武当山阴阳的提炼与整合,确定“融道的道教文化+深厚的杏林传统”主旨。项目在布局上借鉴中国传统园林之代表——乾隆花园的四进式皇家园林结构,与武当山皇家道场的氛围相协调,凝聚天地人气的格局,融入杏林文化,营造了“无处不景,处处皆景”的景观,尤其以“博施济世”“杏林悟道”“丹心厚载”“见贤思齐”为主题的太和四景最为经典。

太和四景之一“博施济世”为主入口景观,太极演变的特色广场集合医院铭牌、绿化池等元素,既引人注目,又营造轻松的就医氛围。广场以九宫格布局,人口三层的建筑,每层九级台阶,无障碍坡道,尽可能满足不同人群使用需求。按牌匾正侧,太和医院武当山院区,按牌匾“弘教广德,泽被众生”,寓意医院广施仁德,造福于人。入口区设计车水马龙,满足消防、应急车辆直接进入院区,也保障行人安全。

太和四景之二“杏林悟道”位于主入口前侧,契合着主入口,旨在打造静谧的休憩空间,满足过路行人的需求,营造“春有百花秋有月,夏有凉风冬有雪。若无闲事挂心头,便是人间好时节”的景观意境。该区域建筑整体以红色系花为主题,形成一片花期漫长的花海。中心区设置有直

太和医院武当山院区“成长记”系列报道之⑤景观篇

园林四景 雅韵丹心

记者毛以国 通讯员王慧

景观,代表着建筑的灵性和魅力,象征建筑活力与希望。

九宫格布局的广场,花海般的休憩空间,视野开阔的屋顶花园、儒道各种主题的雕塑雕刻……这些精彩纷呈的景观设计正是将于今年8月开院的太和医院武当山院区所要呈现的,届时,徜徉在院区,人们会被如诗如画的景观所惊喜,会被清新空气的熏陶所陶醉,会被精致的杏林文化所吸引。

太和医院武当山院区的景观设计理念源自“无极生太极,太极生两仪,两仪生四象,四象生八卦”的古代阴阳学说,通过对武当山阴阳的提炼与整合,确定“融道的道教文化+深厚的杏林传统”主旨。项目在布局上借鉴中国传统园林之代表——乾隆花园的四进式皇家园林结构,与武当山皇家道场的氛围相协调,凝聚天地人气的格局,融入杏林文化,营造了“无处不景,处处皆景”的景观,尤其以“博施济世”“杏林悟道”“丹心厚载”“见贤思齐”为主题的太和四景最为经典。

太和四景之一“博施济世”为主入口景观,太极演变的特色广场集合医院铭牌、绿化池等元素,既引人注目,又营造轻松的就医氛围。广场以九宫格布局,人口三层的建筑,每层九级台阶,无障碍坡道,尽可能满足不同人群使用需求。按牌匾正侧,太和医院武当山院区,按牌匾“弘教广德,泽被众生”,寓意医院广施仁德,造福于人。入口区设计车水马龙,满足消防、应急车辆直接进入院区,也保障行人安全。

太和四景之二“杏林悟道”位于主入口前侧,契合着主入口,旨在打造静谧的休憩空间,满足过路行人的需求,营造“春有百花秋有月,夏有凉风冬有雪。若无闲事挂心头,便是人间好时节”的景观意境。该区域建筑整体以红色系花为主题,形成一片花期漫长的花海。中心区设置有直

太和医院武当山院区“成长记”系列报道之⑤景观篇

园林四景 雅韵丹心

记者毛以国 通讯员王慧

景观,代表着建筑的灵性和魅力,象征建筑活力与希望。

九宫格布局的广场,花海般的休憩空间,视野开阔的屋顶花园、儒道各种主题的雕塑雕刻……这些精彩纷呈的景观设计正是将于今年8月开院的太和医院武当山院区所要呈现的,届时,徜徉在院区,人们会被如诗如画的景观所惊喜,会被清新空气的熏陶所陶醉,会被精致的杏林文化所吸引。

太和医院武当山院区的景观设计理念源自“无极生太极,太极生两仪,两仪生四象,四象生八卦”的古代阴阳学说,通过对武当山阴阳的提炼与整合,确定“融道的道教文化+深厚的杏林传统”主旨。项目在布局上借鉴中国传统园林之代表——乾隆花园的四进式皇家园林结构,与武当山皇家道场的氛围相协调,凝聚天地人气的格局,融入杏林文化,营造了“无处不景,处处皆景”的景观,尤其以“博施济世”“杏林悟道”“丹心厚载”“见贤思齐”为主题的太和四景最为经典。

太和四景之一“博施济世”为主入口景观,太极演变的特色广场集合医院铭牌、绿化池等元素,既引人注目,又营造轻松的就医氛围。广场以九宫格布局,人口三层的建筑,每层九级台阶,无障碍坡道,尽可能满足不同人群使用需求。按牌匾正侧,太和医院武当山院区,按牌匾“弘教广德,泽被众生”,寓意医院广施仁德,造福于人。入口区设计车水马龙,满足消防、应急车辆直接进入院区,也保障行人安全。

太和四景之二“杏林悟道”位于主入口前侧,契合着主入口,旨在打造静谧的休憩空间,满足过路行人的需求,营造“春有百花秋有月,夏有凉风冬有雪。若无闲事挂心头,便是人间好时节”的景观意境。该区域建筑整体以红色系花为主题,形成一片花期漫长的花海。中心区设置有直

