

壮丽70年·奋斗新时代——共和国荣光

壮丽70年·奋斗新时代  
——新中国峥嵘岁月

统一全党思想  
推动全面调整

# 袁隆平：把对祖国的热忱结成饱满的稻穗

确保中国人的饭碗要牢牢端在自己手中，这是90岁的“杂交水稻之父”袁隆平认为自己应该为国家担负的责任。他对杂交水稻和它背后维系的国家粮食安全怀有的赤诚初心，从过去到现在，始终未变。

获得过首届国家最高科学技术奖、“改革先锋”和未来科学大奖等荣誉的袁隆平，在新中国成立70周年之际，又获得“共和国勋章”。从第一期超级稻到第四期，以及每公顷16吨、17吨和18吨攻关目标的实现，中国杂交水稻的科研工作水平始终领先于世界。袁隆平一直认为，自己热爱的中国，既是他永攀新高的动力，也是所有梦想的终极目标。

## 选择农业报国

“要想不受别人欺负，国家必须强大起来。”袁隆平从小就意识到了这一点，因此他始终将个人前途与国家利益紧紧相连。他有过体育救国的梦想，也曾打算参军报国，最终，他将自己对祖国的热忱，结成了一串串饱满的稻穗。

“我们国家人口多、耕地少，保障国家粮食安全，唯一的办法就是提高单产。因此高产对于我来说，是一个永恒的主题。”袁隆平说，新中国成立前，自己亲眼见到倒伏在路边的饿殍，这让他感到痛心。于是在1949年，他报考了西南农学院。

1956年，为了响应国家“科学发展规划”，之前还在学校代教俄语的袁隆平，带着学生们开始了农学实验。几

年时间，完全靠自己摸索经验的袁隆平发现水稻中有一些杂交组合有优势，并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。为此，他两次自掏腰包，前往北京拜访育种学家鲍文奎。

1966年，袁隆平发表了论文《水稻的雄性不孕性》，这篇论文，拉开了中国杂交水稻研究的序幕。1970年，在海南发现的一株花粉败育野生稻，让杂交水稻研究打开了突破口。袁隆平给这株宝贝取名为“野败”。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，是背着足够吃好几个月的腊肉，倒转好几天的火车，前往云南、海南和广东等地辗转研究，只为寻找合适的日照条件。袁隆平说，这样的经历“就像候鸟追着太阳”。

## 为国家筑牢粮仓

1981年，国务院将“国家技术发明特等奖”授予以袁隆平为代表的全国籼型杂交水稻科研协作组。“欧美、日本等都在开展相关研究，但只有我们应用到了大面积生产中。”时至今日，袁隆平还清楚记得当时在接受奖项时说的话，“杂交水稻还有很大潜力，我会不断攀登新的高峰。”

1986年，袁隆平正式提出杂交水稻育种战略：由三系法向两系法，再到一系法，即在程序上朝着由繁到简但

效率更高的方向发展。经过多年努力，两系法获得成功，它保证了我国在杂交水稻研究领域的世界领先地位。

1984年，湖南省杂交水稻研究中心成立，大批优秀人才从基层单位进入中心，袁隆平还积极争取经费把他们送到国外深造。

“国家下拨的第一笔经费就高达500万元。”袁隆平回忆，中心因此迅速建起了温室和气候室，配置了200多台仪器。那个曾经简陋的海南南繁基地，被标注在了三亚地图上，从一个偏远小农场，变成具有国际重要影响的科研基地。

1996年，农业部正式立项了超级稻育种计划。4年后，第一期每亩700公斤目标于2000年实现。随后便是2004年800公斤、2011年900公斤、2014年1000公斤的“三连跳”。

## 让老百姓吃得更好

“从党的十九大开始，是我们国家全面建成小康社会的决胜期，从我的角度来说，小康社会就是要从‘吃饱’向‘吃好’转变。”袁隆平说，国家强盛了，老百姓生活提高了，自己的研究当然不会止步不前。

目前，袁隆平领衔、已实施10多年的超级杂交稻“种三产四”丰产工程开始从过去强调产量，向兼顾绿色优质的目标转变。2018年，“种三产四”丰产工程最显著的变化是：在30多个参与品种中，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，这些品种同时还具备广适性、高抗



袁隆平在广西桂林市灌阳县黄关镇联德村超级稻第四期攻关示范片查看水稻生长情况。 新华社发

性和低成本等特点。

2017年9月，袁隆平院士领衔、湖南省农科院研发的“低镉水稻技术体系”可以让饱受重金属污染之困的地区，水稻平均含镉量下降了90%以上。“这是一个巨大突破，而且这项技术运用起来简单易行，成本不高。”袁隆平说。去年，经过持续一年的多点生态试验，大面积培育“低镉稻”已有了技术条件，这为我国从根本上解决“镉大米”问

题提供了现实可能。目前，他正在攻关的第三代杂交水稻，争取在未来几年时间内通过审定，进行大面积推广，并逐步替代三系杂交稻和两系杂交稻。

“我现在已经从‘80后’变成了‘90后’，我希望自己能活到100岁。”刚刚度过自己90岁生日的袁隆平说，“我对祖国的未来充满信心，我要为祖国的繁荣做出更大贡献。”

（新华社长沙9月22日电 记者周勉）

广告

## ④ 误收多缴退税一次都不跑

海南省电子税务局2019年9月1日全省正式上线运行，实现了税费一体化申报缴、发票管理、退抵税、资料报送、征纳互动等437项便民服务，纳税人足不出户就可以在网轻松办理90%以上的涉税申请业务。为了确保广大纳税人懂操作、知流程、会使用、会办理，充分享受电子税务局带来的便利办税体验，国家税务总局海南省税务局专门开设“电子税务局引领办税新时尚”专栏，系统介绍电子税务局的功能特点。

# 电子税务局 引领 办税新时尚

## 电子税务局办理误收多缴退税小结：

- 1)传统做法:纳税人需到办税服务厅才可以办理误收多缴退税。
  - (2)电子税务局操作:纳税人登录电子税务局,提交退(抵)税申请,并按要求上传资料,即可申请办理误收多缴退税。
- 足不出户即可办理和至少跑一次税务局,您更愿意选择哪种办税方式呢

## 一、登录海南省电子税务局网址：

<https://etax.hainan.chinatax.gov.cn/>(推荐使用非IE内核的浏览器、IE8.0以上版本浏览器)

## 二、办理路径

【我要办税】→【一般退(抵)税管理】→【误收多缴退税抵税】

## 三、操作说明

详细操作请扫描下方二维码。



在使用电子税务局过程中有任何问题和建议,可拨打服务热线4006012366进行咨询或联系主管税务机关。



专题

# 2019年交通银行海南省分行普及金融知识进万家

为深入贯彻落实人民银行金融知识宣传普及工作、银保监会消费者权益保护宣传教育工作及总行的要求,加强公众金融知识宣传教育,在“金融知识普及月 金融知识进万家 争做理性投资者 争做金融好网民”活动正式启动并获得取得良好效果的同时,我行各网点持续通过设置宣传展台,摆放宣传折页,LED滚动播放相关宣传标语等方式进行宣传。

该活动自8月31日启动,截至9月底结束,持续时间为一个月,旨在普及金融消费者对金融知识的了解开展金融教育,提高社会公众防范风险和正确使用金融服务的意识。

据了解,交通银行海南省分行同时在海口、三亚、文

昌、琼海、儋州等辖区所有网点启动宣传,以厅堂或网点外部广场为主要宣传阵地,工作人员佩戴活动绶带,现场专人讲解、并开展现场有奖问答活动吸引受众群体,获得金融消费者的普遍认可。

该行为积极履行社会责任,深入推进金融知识宣传。活动期间开展了一系列的企业行、社区行,走进周边加油站、商店,向群众普及金融知识,引导金融消费者合理选择金融产品和服务,自觉抵制网上金融谣言和金融负能量,引导消费者提升金融素养争做金融好网民,依法维护自身权益。

结合9月高校开学高峰期,该行走进海南职业技术学院、海南科学职业技术学院、海南师范学院组织开展金融知识进校园的活动,为在校广大师生普及防范不良校园贷、防范电信诈骗、安全用卡、反假币、反洗钱、打击非法集资等金融知识,使广大在校师生对金融知识有更深刻的了解和更全面的认识,引导学生树立正确的消费观念,自觉抵制“校园贷”、“现金贷”,增强学生对非法网络借贷、金融欺诈的抵制力。

“金融知识普及月 金融知识进万家 争做理性投资者 争做金融好网民”活动已进行过半,该行各网点将持续发力,在接下来的活动期间各网点加大宣传力度,争取让金融知识普及更广大的社会群众,提升社会公众金融素养。



网点全面启动宣传

广告



# 2019年“工商银行”杯第十届海南省网球团体赛



2019年11月16日——11月23日 / 海南省体育中心网球场、海南省健身中心网球场



## 比赛项目

团体赛：每场团体赛由5个单项比赛组成。

男子单打、男子双打（90+，两人均要在40岁以上）女子双打、男子双打、混合双打共5个项目。

嘉宾赛：嘉宾组双打（限被邀请者参加）

## 参赛运动员年龄

- 1、参赛运动员年龄：18—60岁，即1959年1月1日至2001年12月31日之间出生。
- 2、允许大年龄段运动员参加小年龄段比赛项目，不允许小年龄段运动员参加大年龄段的比赛项目。

## 报名方式

(一) 报名时间：2019年9月23日开始至11月7日18:00止。

(二) 组队办法：

- 1、符合条件的参赛单位均可报名参赛。
  - 2、每个队伍参赛选手至少由9人组成最多14人组成。各队参赛选手需为海南省户籍人员（省直属单位、中央驻琼单位及驻琼部队的领导干部除外），每支队伍可允许一名省外人员或专业运动员退役五年（含）以上人员参加（以最后一次参加专业或职业比赛时间为准）。
  - 3、每位运动员每场比赛只能参加一个单项比赛（不得兼项）。
  - 4、报名服务联系人：吴明格 联系电话：18907596227
- 上班時間：09：00-18：00

