

那位操心我们能不能吃饱肚子的老人 走了 世界杂交水稻大师袁隆平院士转辑 中

袁隆平是我国研究与发展杂交水稻的开创者，也是世界上第一个成功地利用水稻杂种优势的科学家，被誉为“杂交水稻之父”。

“发展杂交水稻，造福世界人民”是袁隆平毕生的追求。为了实现这一宏愿，他长期致力于促进杂交水稻走向世界。

中国新闻网



2014年1月11日，刚刚获得国家科学技术进步奖特等奖的“杂交水稻之父”中国工程院院士袁隆平和他的团队乘坐高铁载誉回湘，在长沙火车南站受到了记者和市民们的热捧。1月10日，在人民大会堂举行的国家科学技术奖励大会上，袁隆平领衔的“两系法杂交水稻技术研究与应用”获国家科技进步奖特等奖。这是继三系法杂交水稻技术1981年获得国家技术发明奖特等奖后，杂交水稻研究第二次登上国家科技奖励大会特等奖的领奖台。



2014年5月11日，“杂交水稻之父”袁隆平（右）在印尼侨画家君寿（左）的画作上题名。当天，袁隆平在长沙接见了君寿一行，并为其题词“爱国的画家”。



2014年5月26日，“杂交水稻之父”袁隆平院士出席2014世界种子大会开幕式。当日，2014世界种子大会在北京开幕。世界种子大会素有种业界“奥林匹克”之称，由国际种子联盟（ISF）主办，本届种子大会是自1924年诞生以来，第四次在亚洲、首次在中国举办。



2014年12月6日，中国工程院院士、杂交水稻之父袁隆平在“中国冰糖橙之乡”——湖南麻阳苗族自治县出席冰糖橙采摘节开幕式。当天，这位84岁的老人不顾严寒，亲自到山上的采摘基地指点冰糖橙种植情况。



2015年8月4日，袁隆平在湖南省邵阳市隆回县羊古坳乡雷峰村超级杂交稻高产示范基地查看“超优千号”长势。



2016年10月4日，“吕志和—世界文明奖”获奖者袁隆平在香港发表演讲。首届“吕志和—世界文明奖”3日晚在香港会展中心举行颁奖典礼，嘉许3个奖项的获奖者对促进世界文明发展所作出的杰出贡献。当中“杂交水稻之父”袁隆平获颁“吕志和奖—持续发展奖”，以表彰他在高产杂交水稻技术研究上取得重大科研成就。



图为2017年8月29日，中国工程院院士袁隆平来到山东即墨市即发金口农副业基地海水稻试验田察看水稻长势。



2018年5月28日，袁隆平海水稻团队在青岛启动“中华拓荒人计划”，在我国五大主要盐碱地类型和延安南泥湾次生盐碱与退化耕地共六地，同时进行水稻插秧“拓荒”，建立稻作改良试验示范基地，开展耐盐碱水稻品种审定区域种植试验和盐碱地稻作改良技术应用示范。袁隆平院士亲手筛选秧苗。



2018年10月18日，袁隆平接受德国媒体采访。当日，正在湖南长沙参加“德国媒体湖湘文化行”大型采访活动的10家德国媒体记者走进国家杂交水稻工程技术研究中心参观，实地了解杂交水稻的未来发展与现状，并采访了“杂交水稻之父”中国工程院院士袁隆平。