

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 上

2021年5月22日13时07分，“共和国勋章”获得者、中国工程院院士、国家杂交水稻工程技术研究中心主任、湖南省政协原副主席袁隆平，因多器官功能衰竭在长沙逝世，享年91岁。中国新闻网



图为2010年9月8日，刚度过八十寿辰的袁隆平院士从湖南赶赴北京参加21世纪论坛，并发表题为《发展杂交水稻，保障粮食安全》的演讲。



每天清晨，袁隆平院士步行前往办公室，为他下一个目标——亩产水稻九百公斤迈进。



体育锻炼是袁隆平院士每天必不可少的功课。



2008年6月3日，奥运圣火开始在湖南岳阳传递，中国杂交水稻之父袁隆平在岳阳楼前传递湖南第一棒火炬。



图为2013年8月28日下午，湖南省政协副主席，中国工程院院士袁隆平先生风尘仆仆地来衡南县车江镇白水村调研Y两优2号高产攻关情况，并鼓励基层农技工作者要脚踏实地，敢于攻关，向亩产1000公斤迈进。



2011年10月18日，杂交水稻之父袁隆平院士为国家杂交水稻工程技术研究中心常熟分中心揭牌后，立即前往常熟分中心的杂交水稻种植基地考察。在基地内，被誉为“江苏袁隆平”的端木银熙向袁隆平介绍，目前已有8个杂交粳品种亩产超过800公斤，还有2个品种亩产已接近900公斤。袁隆平院士在欣喜之余，嘱托端木银熙挑起杂交水稻亩产突破900公斤的重担。



图为2011年10月25日，袁隆平院士（中）在广西农科院水稻研究所试验基地察看野生稻的长势。



2013年10月27日下午，杂交水稻之父袁隆平院士在武汉大学作“我的中国梦”的演讲。由于观众人数过多，临时由生命科学楼报告厅改为梅园小操场。



图为2013年4月8日，博鳌亚洲论坛首次举办农业圆桌讨论会，会议主题为：“粮食安全：亚洲携手，共同面对”。中国工程院院士、杂交水稻之父袁隆平在论坛上表示，杂交稻每年多增产的粮食可以养活7500万人口，不仅仅在中国表现良好增产，在其他国家同样表现良好，增产显著。