

袁隆平：第三代杂交水稻亩产有望突破3000斤

10月16日正值“世界粮食日”，2020国际稻作发展论坛在长沙开幕。论坛主席、杂交水稻之父袁隆平在视频连线中表示，湖南衡南县种植的双季稻示范片，今年有望突破亩产3000斤大关。

杂交水稻之父袁隆平：在湖南的衡南双季稻示范片，通过种植最新的第三代杂交水稻，水稻全年亩产就有可能突破3000斤大关。

“发展杂交水稻，造福世界人民”



2019年10月22日，袁隆平带领嘉宾在田间观摩。当日，专家组在位于长沙的国家杂交水稻工程技术研究中心宣布了第三代杂交水稻衡南县基地实测实收结果，平均亩产2092.6斤。（图片来源：中新社）

是袁隆平的毕生追求，今天他的梦想也在逐步成为现实，在杂交水稻超高产攻关上不断刷新新纪录。2019年10月22

日，中国国家杂交水稻工程技术研究中心对第三代杂交水稻进行了首次专家测产，其平均亩产达到1046.3公斤。

杂交水稻之父袁隆平：稻米是中国人的主要口粮，超过60%的中国人以米饭为主食。湖南水稻生产面积和产量连续40年中国第一，双季稻种植面积中国第一，杂交水稻的产量占中国40%以上。作为水稻生产大省，湖南杂交水稻研发一直领先于世界，杂交水稻原

创技术方面具有国际性领先优势。

据悉，此次论坛将持续至10月18日，60名两院院士、著名稻作专家将做相关学术主题报告。同时，还将通过田间展示、专家论坛、稻米品鉴等方式，展示中国稻作产业科研技术及发展新成果，促进水稻良种、良法、良具、良品全产业链交叉融合发展。

记者徐志雄付敬懿长沙报道

来源：中国新闻网

网

印度南部多地持续强降雨 已致87人死亡

新华社新德里10月16日电(记者姜磊)据印度媒体16日报道，印度南部多地13日以来持续强降雨，造成的死亡人数目前已达87人。

据报道，特伦甘纳邦、马哈拉施特拉邦、安得拉邦、奥迪沙邦以及卡纳塔克邦近日持续降雨成灾，其中特伦甘纳邦受灾

最为严重，至少50人死亡。马哈拉施特拉邦至少27人死亡，安得拉邦至少10人死亡。

当地电视台画面显示，特伦甘纳邦首府海德拉巴多地河流水位暴涨，河水漫出河堤，街道低洼处被淹。印度救援部门已展开救援，军方也参与救援并出动直升机转移受灾群众。

特伦甘纳邦首席部长钱德拉塞卡尔·拉奥已指示当地政府保持高度警惕，应急救援力量全面进入紧急状态，并表示该邦每位遇难者的家属将得到50万卢比(约合6820美元)的补偿。

印度气象部门预测，未来几天马哈拉施特拉邦和古吉拉特邦南部地区仍将持续降雨。



印度南部的特伦甘纳邦周三的暴雨和洪水造成至少30人死亡。图为国家救灾部队在该邦的海德拉巴市疏散当地居民。（法新社）