

# 中国海洋大学文件

海大人字〔2019〕48号

## 关于颁发 2019 年度校长特殊奖励的决定

(2019年9月9日)

根据《中国海洋大学校长特殊奖励实施办法(修订)》(海大人字〔2019〕45号),经学校研究决定,对取得重要学术成果、为学校事业发展作出重大贡献的教职工进行表彰,给予校长特殊奖励。

希望受表彰的教职工保持荣誉,继续发扬拼搏精神,勇担使命,勇攀高峰,勇立潮头,再作新贡献;希望全体教职工以受表彰的教职工为榜样,振奋精神、鼓足干劲、奋力前行,为加快建设特色显著的世界一流大学而不懈奋斗。

附件: 2019 年度校长特殊奖励名单

发: 全校各单位



附件

## 2019 年度校长特殊奖励名单

### 一、吴立新教授团队

该团队研究成果“大洋能量传递过程、机制及其气候效应”获得 2018 年度国家自然科学二等奖，授予“突出贡献奖”。

团队成员：吴立新 林霄沛 陈朝晖 陈显尧  
王 伟（物理海洋教育部重点实验室）

### 二、包振民教授团队

该团队研究成果“扇贝分子育种技术创建与新品种培育”获得 2018 年度国家技术发明二等奖，授予“突出贡献奖”。

团队成员：包振民 王 师 胡晓丽 李恒德

### 三、王竹泉教授团队

该团队研究成果“科教融合，产学研协同，理实一体，构筑财会专业研究生教育特色资源共享平台”，获得 2018 年国家级教学成果二等奖，授予“突出贡献奖”。

团队成员：王竹泉 慕好东 孙建强 孙 莹 杜 媛  
王贞洁 王苑琢 程六兵 杜 瑞

### 四、“东方红 3”船建设工程团队

该团队创造性地推出了“船东 + 设计院 + 船厂 + 船级社 + 众多国内外第三方技术支持单位”共同全程参与、分段主导、协同攻关的建设模式，首次在科考船设计与建造领域打造并推广应用了《“东方红 3”船建设全过程质量控制 ING 方法》，船舶各项性能技术指标以及船舶水下辐射噪声、船舶振动与噪声、船舶电磁兼容等环境参数控制值均达到了世界先进水平，部分达到世界领先水平，成为构建“透明海洋”的坚实保障，成为建

设海洋强国的国之重器。授予“突出贡献奖”。

特等奖：闫菊

一等奖：赵军 于胜

二等奖：江文胜 杨荣民 蒋六甲 周珊珊 郭海

三等奖：于方杰 许志昂 罗轶 李岩 王毅

于静静 宋德嘉 车兆东 王金超 刘克侠

## 五、吴立新

长期致力于大洋环流与气候研究，获得 2018 年度山东省科学技术最高奖，授予“突出贡献奖”。

## 六、蔡文炬、吴立新

蔡文炬作为第一作者，吴立新作为通讯作者，以中国海洋大学为第一署名单位在 *Science* 发表综述文章“*Pantropical climate interactions*”（《泛热带气候相互作用》），授予“突出贡献奖”。

## 七、蔡文炬、吴立新

蔡文炬作为第一作者，蔡文炬、吴立新作为共同通讯作者，以中国海洋大学为第一署名单位在 *Nature* 发表研究论文“*Increased variability of eastern Pacific El Niño under greenhouse warming*”（《全球变暖背景下东太平洋厄尔尼诺变率增强》），授予“突出贡献奖”。

---

印制人：王伟

校对：谢瑞堂

中国海洋大学党委办公室、校长办公室

2019 年 9 月 9 日印发

---

