



新闻中心

- >> 通知公告
- >> 图片新闻
- >> 综合新闻
- >> 学术活动
- >> 科研动态
- >> 最新论文
- >> 近期活动

综合新闻

- 山东省科技厅到海洋研究所调研
- 文献中心组织编辑到南京信息工程大学进...
- 海洋所2014年学术月活动拉开帷幕
- [朝闻天下]关注我国近海生态安全：近海...
- 第三届曾呈奎海洋科技奖颁奖仪式举行

当前位置：首页>新闻中心>综合新闻

侯保荣院士获得2014年度何梁何利基金“科学与技术进步奖”

副标题：

时间：2014-11-03 来源：腐蚀室

文本大小：[【大】](#) | [【中】](#) | [【小】](#) [【打印】](#)



10月29日，何梁何利基金2014年度颁奖大会在北京举行，中国科学院海洋研究所侯保荣院士获得何梁何利“科学与技术进步奖”。

侯保荣院士主要从事海洋腐蚀与防护技术研究，主持了我国近海腐蚀环境调查与研究，提出“海洋腐蚀环境”概念，建立了海洋腐蚀环境的理论体系。他致力于海洋钢结构浪花飞溅区防腐技术的研究与推广，在我国不同海域，积极开展海洋钢结构浪花飞溅区、海洋钢筋混凝土防腐工程示范，推动了我国海洋腐蚀与防护领域的技术进步，并带动相关产业链的发展。

中共中央政治局委员、国务院副总理刘延东，全国人大常委会副委员长陈竺，全国政协副主席、科学技术部部长万钢等出席颁奖大会并向获奖者颁奖。2014年度，共有52位科技工作者分获何梁何利“科学与技术成就奖”、“科学与技术进步奖”和“科学与技术创新奖”。

1994年3月，香港爱国金融实业家何善衡、梁鍊琚、何添、利国伟捐资创立何梁何利基金并设奖，旨在奖励中国杰出科学家，促进祖国科学技术进步与创新。20年来，共表彰和奖励了1100位杰出科学技术工作者。捐款人代表之一的梁祥彪表示，何梁何利基金是在中央人民政府和香港特区政府的关怀下，在中国科技界、教育界和社会各界的大力支持下，发展成为基础稳固、得到社会广泛认同的民间科技奖金，“在此过程中见证了我国科技人才辈出，科学成就突飞猛进”。

[相关附件](#)

[相关文档](#)

