



主页 >> 海大新闻 >> 海南大学参与建设海洋药源生物种质资源库 打造中国海洋生物“诺亚方舟”

## 海南大学参与建设海洋药源生物种质资源库 打造中国海洋生物“诺亚方舟”

[ 来源： 宣传部 ] 2013-9-22 9:40:00

9月18日，由国家海洋局第三海洋研究所牵头实施，海南大学、中国科学院海洋研究所、厦门大学等20家单位参与建设的国家海洋药源生物种质资源库在福建厦门正式启动建设。

国家海洋药源生物种质资源库是首批国家海洋经济创新发展区域示范资助的重要项目之一，将涵盖海洋药源动物库、药源植物库、药源微藻微生物库、核心种质库、基因库等五大实体库，总保藏面积将达2000平方米以上，种质资源保藏能力达到2万份以上，发掘、汇集全国沿海、周边海域、大洋和极地海洋药源生物将达6000份以上。

有关专家认为，项目建设相当于中国在打造海洋生物“诺亚方舟”，也有利于推动中国海洋生物医药产业发展；囊括了中国在海洋药源生物种质资源保藏与开发利用的优势单位，有利于共同解决海洋药源生物种质资源收集、保存、利用和共享过程中的关键技术问题。

据悉，海洋药源生物种质资源库边建设边应用，预定建设期到2015年12月，此后还将不断完善。项目建成以后将为中国海洋药源生物种质资源的妥善和安全保存提供重要场所。该项目还配套建设种质创制平台、规模化制种技术平台、科普展示平台和信息服务系统等配套设施，以提升中国在海洋药源生物种质资源方面的收集、保存和鉴定的标准化和系统化水平，实现海洋药源生物种质资源的社会共享。

【延伸阅读】 中华人民共和国政府网要闻 新华社 海南日报

该文已被 lijiabin 编辑 2013-9-22 9:43:00

1 内容编辑: lijiabin

### 最新新闻

- 关于开展2013年海南大学教职工羽毛球赛的通知
- 关于推荐教育部直属师范大学推免生补偿名额候选人的通知
- 关于组织我校青年教职工联谊活动的通知
- 关于申报2013年度海南大型科学仪器协作共用平台科技项目测试补贴费的通知
- 关于做好国庆节放假期间实验室安全工作的通知(海大教〔2013〕56号)
- 教务处、外国语学院组织举行2013年“外研社杯”全国大学生英语演讲比赛海南大学选拔赛
- 我校开展学生晚归情况大检查
- 人事处关于遴选2013年度高等学校优秀中青年骨干教师的通知
- 民政部办公厅关于发布2014年政策理论研究课题指南的通知
- 海南省民政厅关于发布2014年政策理论研究课题指南的通知