

2016年国家重点实验室科研仪器设备中央财政专项

第一年申报31项，获批22项（71%），共计7581万元。其中包括科考船走航观测系统、船载多普勒天气雷达系统、长岩芯重力活塞取样系统、Influx超速流式细胞分析分选平台、温湿度可控纳米级化学成像平台、高分辨扇形磁场电感耦合等离子质谱仪、海洋小分子溶解有机物质谱表征系统等。

大型设备—联合遥感接收站

2016年建成，直径7.5米、数据率高达1200Mbps、具有L和X双频段。能对轨道高度在400~1000Km内的遥感卫星和气象卫星进行全天时、全天候、全自动的捕获和跟踪，具备接收、获取解调和记录高精度卫星遥感数据的能力。



科考航次

2016年，MEL组织和参与17个科考航次，120余名师生在南海、东海、台湾海峡、西北太平洋等海域及河口开展400多天的海上调查。



技术开放基金

2016年资助4项技术开放基金：
科考船分布式走航数据采集系统-戴君伟、科考船现场观测科学信息系统的重构开发-李立焰、基于藻种库的纯种藻光学信息数据集的构建-陈纪新、自然海水中氨基酸分析方法的研发-张子莲，研究期限为2年。

年度考核优秀名单

王海黎、刘宝敏、杨听林、陈蔚芳、黄韬、许懿、任世盈、林姗姗、谢夏冰、马晓霞、李诗卉。

2013-2016聘期考核优秀名单

林丽贞、陈蔚芳。

