



人才队伍

院士

正高级专业技术人员

副高级专业技术人员

青年创新促进会

博士后流动站

杨世海，研究员，博士，自动控制专业，硕士生导师，南京天光所学术委员会成员，中国自动化学会会员，国际天文学联合会会员，中国天文学会会员，江苏省天文学会会员。Aarhus大学访问学者。1996年在南京天光所工作至今。

长期从事天文仪器自动控制的研究。参与国家重大科学工程LAMOST项目，是LAMOST控制系统的主要成员之一。作为控制系统负责人参与南极大视场巡天望远镜AST3的研制。主持了3项国家自然科学基金面上项目和多个省部级项目。作为子系统负责人、控制系统负责人和主要成员参加了国内外多个2米级望远镜的方案设计/研制任务、973项目、国家自然科学基金重大项目、重点项目。2015-2016年中国第32次南极内陆科考队员。

在国内外刊物发表文章50余篇，其中SCI收录文章10篇，EI收录文章33篇（SCI/EI第一作者或者通讯作者15篇），5篇中文核心期刊论文（第一作者或者通讯作者4篇）。获得国家发明专利授权11项，受理1项；申请PCT国际发明专利2项，获得美国发明专利授权2项。

作为博士研究生获得中国科学院院长奖，曾入选江苏省“333高层次人才”第三层次培养对象，曾获国家科学技术进步二等奖1次，江苏省科技进步一等奖1次，江苏省科学技术三等奖1次，南京市自然科学优秀学术论文奖1次，2003年度南京天光所优秀个人，2003-2011年南京天光所先进工作者。

