



您现在的位置： [首页](#) > [人才库](#)

梁金宝

简历：

硕士生导师。汉族，1956年11月生于河北张家口。负责航天型号任务空间环境探测仪器研制，为我国的空間环境研究、航天器在轨安全保障等提供了宝贵的资料。曾在多颗卫星型号任务中担任空间环境探测分系统主任、副主任设计师，指挥、副指挥等职。拥有12项国家发明专利，获二项专利优秀奖。

研究领域：

主要从事星载空间环境及其效应的探测与研究工作。

社会任职：

获奖及荣誉：

获政府特殊津贴、国家二等奖一项、省部委级一等奖四项、二等奖一项、三等奖一项。

代表论著：

1. FY-2卫星空间环境数据接收及警报系统，空间科学学报，2003年，第02期。
2. 太阳质子事件对太阳同步轨道空间环境影响分析，空间科学学报，2000年，第04期。
3. 风云一号卫星空间粒子成分监测器及其探测结果，上海航天，2001年，第三期。
4. 地球同步轨道卫星表面电位探测方法，核电子与探测技术，2007年，第03期。
5. 空间微小碎片探测器设计，科学技术与工程，2007年，第09期。



版权所有：中国科学院空间科学与应用研究中心