



首页

概况

人才队伍

科研成果

国际合作

研究生教育

文化建设

党群园地

科学传播

资源服务

您现在的位置: : 首页 > 人才库

黄文耿

简历:

1973年8月出生, 空间物理博士学位。发表论文20余篇, 其中SCI/EI论文8篇, 指导研究生2名。承担“863”、“973”等项目多项。

研究领域:

空间环境监测、研究和预报

社会任职:

获奖及荣誉:

代表论著:

1. 大功率高频无线电波加热电离层数值模拟研究, 电波科学学报。
2. 化学物质释放人工改变电离层, 空间科学学报。
3. The effect of thunderstorm cloud quasi electrostatic (QE) field on the nighttime ionospheric D region, Chinese Journal of Geophysics.
4. Night-time total electron content enhancements at equatorial anomaly region in China, Advances in Space Research.
5. Vertical TEC variations and model during low solar activity at a low latitude station, Advances in Space Research.



版权所有: 中国科学院空间科学与应用研究中心



地址: 北京市海淀区中关村南二条一号(100190) 京ICP备05061203号 京公网安备110402500029号