

## 空间天气与人工智能结合应用硕士学位论文答辩预告

序号	姓名	专业	论文名称	导师
1.	王康	计算机科学与技术	基于深度学习的全球电离层 TEC 及前置驱动因子预报研究	唐荣欣
2.	杨青林	计算机科学与技术	基于深度学习的 X-EUVI 极紫外波段超分辨率成像研究	唐荣欣
3.	周柯成	通信工程	基于门控卷积的 TEC 图像递归修复算法	陈洲
4.	安伯坤	信息与通信工程	基于深度学习的电离层电子密度建模	陈洲

### 答辩委员会主席：

余雄东      研究员      武汉大学

### 答辩委员会委员：

李海梦      副研究员      南昌大学

李 铭      副研究员      南昌大学

夏 勇      副教授      南昌大学

魏静波      副研究员      南昌大学

### 秘书：

熊 鹰      助理研究员      南昌大学

答辩时间：2024 年 5 月 28 日 9:00-16:00

答辩地点：空间研究院 304