## 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	基于深度学习的全球电离层 TEC 及前置驱动因	唐荣欣
		学与技术	子预报研究	
2.	杨青林	计算机科	基于深度学习的 X-EUVI 极紫外波段超分辨率	唐荣欣
		学与技术	成像研究	
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	基于深度学习的电离层电子密度建模	陈洲
		信工程		

## 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