

# 中国科学院紫金山天文台

## 贺 信

中国科学院微小卫星创新研究院：

欣闻中国科学院微小卫星创新研究院即将迎来建院二十周年华诞，中国科学院紫金山天文台谨向贵院致以最衷心的祝贺和最诚挚的祝福！

承国家之志，铸时代新星。二十年来，贵院始终以“建设航天强国”为己任，面向国家重大需求，面向世界科技前沿，攻坚克难、砥砺创新，取得了一批有影响力的科技成果，成为了我国航天领域一支重要的战略科技力量，为国家战略需求和重大科学突破提供有力支撑。二十载求索创新，贵院作为我国科学卫星领域的主力军、应用卫星领域的方面军，成功发射包括北斗三号组网卫星、量子科学实验卫星、天官二号伴随卫星、太极一号卫星等百余颗卫星。

2003年10月，贵院成功发射的我国首颗低轨通信小卫星“创新一号”中包含了紫台力量；2015年12月，贵院与我台再度携手成功发射暗物质粒子探测卫星“悟空号”，完成了中国天文卫星“零的突破”；2022年10月，我国首颗综合性太阳探测专用卫星“夸父一号”在贵院的支持下成功发射升空，实现了我国天基太阳探测卫星跨越式发展。

回望初心，展望未来，紫台愿与贵院继续紧密合作，为“建设科技强国，实现高水平科技自立自强”努力奋斗！最后，衷心预祝“小卫星成立20周年主题报告会暨创新发展战略研讨会”取得圆满成功！

中国科学院紫金山天文台

2023年11月30日

