## 导师情况简介

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** | **晏坚** | **性 别** | **男** | **年 龄** | **40** |
| **职 称** | **副研究员** | | **学 位** | **博士** | |
| **研究所** | **空天信息技术研究所** | | | | |
| **学 科** | **空天信息** | | **专业** | **空间通信与系统** | |
| **现任职称时间** | **2012** | **已毕业**  **研究生** | **博 0 人** | **正培养**  **研究生** | **博 4 人** |
| **硕 1 人** | **硕 1 人** |
| **科**  **研**  **课**  **题**  **情**  **况** | 晏坚副研究员的研究方向为空间网络。承担国家自然科学基金、863、专项等科研项目，在空间网络体系结构与协议、星上处理与交换、通信微小卫星系统设计、低轨通信星座研究等方面形成了系列成果，具有良好的学术影响。其研究成果在多项通信卫星国家重大工程项目中得到应用，是我校“灵巧通信试验卫星工程”的卫星副总师。 | | | | |
| **要求**  **研究**  **生具**  **备的**  **条件** | 热爱通信/航天专业方向，对新技术、新应用有浓厚兴趣和钻研愿望。在数学、网络协议、软硬件编程等方面有扎实的研究基础。 | | | | |
| **备注** |  | | | | |