


# 上海师范大学申请博士硕士学位授权点 专家评议意见表

学位授予单位名称（盖章）：上海师范大学 学位授予单位代码：10270

学科名称	天文学	学科代码	0704
授权类型	<input checked="" type="checkbox"/> 学术学位 <input type="checkbox"/> 专业学位	授权级别	<input type="checkbox"/> 博士 <input checked="" type="checkbox"/> 硕士
<p><b>专家组评议意见</b>（对照该学位授权点申请基本条件，重点说明与申请基本条件的吻合程度，本学科特色与优势，后续发展建议，是否推荐申报等）</p> <p>上海师范大学申请的天文学硕士学位授权一级点在科学研究、学科梯队、研究生培养、学术交流与协作和研究基地建设等诸多方面中取得了突出的进展和显著的成绩，达到了硕士学位授权一级点的各项指标要求，具体表现为：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 学科点聚焦学科前沿，在天体物理、天文技术和方法两个学科方向，紧密结合国家需求和大科学工程，培养天文学相关的专业人才，承担了包括国家自然科学基金重点项目、面上项目以及上海市科委的重大专项等，在国际著名学术期刊上发表多项研究成果，受到同行的高度关注和引用，体现出了重要的学术影响力。</li> <li>2. 学科梯队结构合理，其中有上海市优秀学科带头人、教育部“新世纪优秀人才”，培养了国家自然科学基金优秀青年基金项目获得者和一批青年学术骨干，在学科建设中发挥了领衔的作用，更为学科可持续发展奠定了坚实的基础和人才储备。</li> <li>3. 研究生培养成绩显著，招生规模和获得学位人数占比均达到了一级点要求。约百分之三十的研究生赴国内外知名研究机构和学府攻读博士学位，体现出高质量的研究生培养水平。</li> <li>4. 学术交流与合作富有成效。学科点成员多次在重要国际会议上作邀请报告。学科点与国内外知名机构和学府合作，实现了“观测数据”、关键“科学装置”的共享，推动了相关前沿性基础问题的研究，增强了学科在同行中的影响度。</li> <li>5. 该硕士学位授权点在招生、培养、毕业的全过程中，管理制度完善；课程设置合理，毕业生就业情况良好。</li> </ol> <p>专家评议组通过评议表决，一致推荐上海师范大学天体物理二级硕士学位授权点申报天文学一级硕士学位授权点。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>专家组长签字： </p> <p>2019年7月18日</p> </div>			

专家姓名	工作单位、职务	专家签字
周世平	上海大学	周世平
孙得彦	华东师范大学	孙得彦
张骏	上海交通大学	张骏
徐博	上海交通大学	徐博
孙明	上海电视台	孙明