

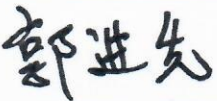


# 华东师范大学科技成果转移转化审批表

填表人:

填表时间:

成果名称	量子物理实验教学仪			
<p>成果简介及转化方案（可另附详细技术文档和图片等附件材料）</p> <p>成果为三个量子物理实验教学仪对应的三项发明专利：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 一种量子真空光谱仪及其演示方法，专利号：ZL 2020 1 1266099.1</li> <li>2. 一种验证海森堡不确定性原理演示装置及演示方法，专利号：ZL 2021 1 0747792.69</li> <li>3. 一种测量激光干涉仪中量子噪声的教学演示装置及其演示方法，专利号：ZL 2020 1 0501123.9</li> </ol> <p>该专利用于开发量子物理实验教学仪器，经与复拓科学仪器（苏州）有限公司协商，进行成果转化，许可复拓科学仪器（苏州）有限公司使用三项专利开发三种教学仪器（真空不空实验仪、海森堡不确定关系验证实验仪、激光干涉量子噪声测量—引力波测量原理实验仪），并售卖到各个高校大学物理实验室和高中物理实验室。专利许可使用时间为三年，非独家许可使用，复拓科学仪器（苏州）有限公司支付华东师范大学专利许可费九万元整。</p>				
成果拟转化形式	<input type="checkbox"/> 转让	<input checked="" type="checkbox"/> 许可	<input type="checkbox"/> 其他	
是否存在关联交易	<input type="checkbox"/> 是		<input type="checkbox"/> 否	
项目负责人:	电话: 吴媛		邮箱:ywu@phy.ecnu.edu.cn	
收益分配方案				
姓名 / 单位	工号/学号	收益分配比例	是否担任副处级 (含) 以上领导职务	签名
学校	/	30%	/	/
陈丽清	20070213	35%	否	
吴媛	20180335	35%	否	
郭进先	校外人员	0%	否	

刘姝琦	校外人员	0%	否	刘姝琦
蒋佳彤	校外人员	0%	否	蒋佳彤
陈煜	校外人员	0%	否	陈煜
审核部门意见： <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">             签章：         </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">           2023年 11月 30日         </div> </div>				