

**推荐任务:**为高校采购项目推荐合适的评审专家

**项目名称:**飞秒荧光-吸收一体化光谱仪采购项目

**项目简介:**本项目共分2包:1包:飞秒荧光-吸收光谱仪(主机)1台,包含:自动化飞秒荧光-吸收光谱仪,自动化飞秒光学参量放大器.采购预算:584万元. 2包:钛宝石飞秒激光放大器1台,包含:钛宝石飞秒激光放大器.采购预算:196万元.



**项目特点:**

本项目是一项高科技设备采购项目,涉及到飞秒荧光...  
...  
设备涉及自动化飞秒光学参数放大器以及钛宝石飞秒...

**推荐专家:**

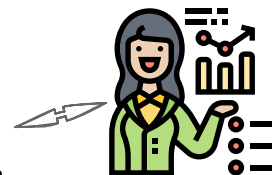
光学仪器专家、高科技设备采购专家、科研仪器评估专家...

**召回专家:**

高 S、景 X、周 C H、李 D M、何 M、冯 L、周 P W、高 J F、戴 C H、陈 T...



专家召回器

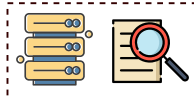


专家排序器

排名:1, 姓名:周 C H, 专业:光电技术  
排名:2, 姓名:高 S, 专业:化学化工  
排名:3, 姓名:景 X, 专业:无机化学  
排名:4, 姓名:李 D M, 专业:机械工程  
排名:5, 姓名:何 M, 专业:化学化工...

编号:531, 姓名:高 S, 专业:化学化工.  
分析:他的专业背景是...评审过...项目.  
评审特点:熟悉化学化工领域的研究课题与仪器设备...  
推荐理由:优先考虑与项目领域高度相关的...

...  
编号:753, 姓名:陈 T, 专业:智能制造.  
分析:他的专业为...评审过...项目.  
评审特点:深入了解项目所涉及的技术和设备,能准确评估产品质量和性能是否符合...  
推荐理由:特别是涉及智能制造...



专家分析器



专家推荐系统



推荐解释器

**专家1:**周 C H, 他的专业背景为光电技术. 推荐理由包括:1. 拥有深入的光电技术知识,能准确评估设备性能和适用范围. 2. 具备对光学性质测量、光损伤调控等领域的专业知识,能深入评估项目的科研价值和实用性. 3. 在设备工作稳定性、操作便捷性等方面具有丰富经验,能从实际使用角度评估设备可靠性.

...  
**专家5:**何 M, 他的专业背景为化学化工. 推荐理由包括:1. 对光谱仪器特性和功能有深入了解,能准确评估设备符合实验要求. 2. 对光学活性物质研究有...

推荐专家:周 C H、高 S、景 X、李 D M、何 M