

单一来源采购专家论证意见表

时间： 年 月 日

申请单位	哈尔滨工程大学船舶工程学院		
项目名称	直角网格CMT-CGCFD软件的高精度自由面模块和浸入边界模块开发		
经费来源	KY10100200228		
预算金额（万元）	72		
单一来源采购适用范围	<input checked="" type="checkbox"/> 只能从唯一供应商处采购的； <input type="checkbox"/> 发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购的； <input type="checkbox"/> 必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购，且添购资金总额不超过原合同采购金额百分之十的。		
专家论证意见	<p>黄破老师是中山大学海洋工程与技术学院的计算机中心团队负责人，在船舶学研究方面有深入的研究。杨建明是黄破团队骨干，国内著名的直角网格CFD求解器高精度自由面模块、浸入边界模块、并行计算方面的研究达到国际先进水平。</p> <p>哈尔滨工程大学水口基础加强项目“水上液面耦合冲击估计法”提出了对现有求解器的迫切需求。据本团队、船舶海洋工程领域，只有中山大学黄破老师团队具有相关的研究能力。因此建议以单一来源方式从中山大学采购。</p>		
专家签字	于玉祥	职称	教授
工作单位	大连理工大学	联系电话	13998487786

说明：

1. 3个以上校外专家；
2. 专家组成员不得为同一单位人员；
3. 用户单位代表不得作为专家组成员参与论证；
4. 参与论证的专家不得作为采购评审专家参与同一项目的采购评审工作；
5. 专家论证意见须手写且符合单一来源采购适用范围；
6. 专家对所填写内容的真实性负责。