

本表由各预算单位填写，经同级财政部门审核后报同级政府采购监督管理部门。各预算单位在填写时，应根据《政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第18号）和《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）的有关规定，结合本单位实际情况，认真填写并签署意见。

（注：此表一式三份，一份由预算单位填写，一份由同级财政部门审核，一份由同级政府采购监督管理部门存档。）

监测提供了高精度、高可靠、高稳定的光学频率信号，以便江北红柳叶系统中光学频

率梳合技术的实现。该技术将为我国未来量子通信、量子计算、精密测量等领域的研究提供重要支撑。同时，江北红柳叶系统也将为我国在国际上争夺量子科技制高点提供有力保障。

感谢您的支持！如有关询问题，请与我们联系。我们将竭诚为您服务！

联系电话：

68192502/25

说明：1. 对采购限额以上公开招标数额标准以下，需要直接采用单一来源采购方式的采购项目，需在采购前填写此表。  
2. 此表除使用部门负责人签字外，其他内容均用计算机打印。

表 2

单一来源采购单位内部会商意见表（二）

中央预算单位

中国科学院国家授时中心



会商意见	同意	不同意	部分同意
是否同意采购此单一来源产品	□	□	□
理由	无		

本表一式三份，由会商小组成员、会商小组负责人、采购人各执一份。

会商小组成员意见：  
会商小组负责人意见：  
采购人意见：