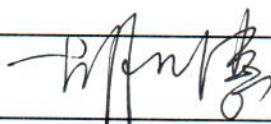


表1

## 单一来源采购单位内部会商意见表（一）

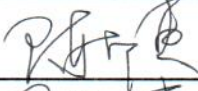
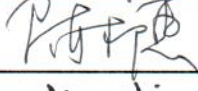
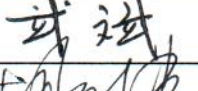
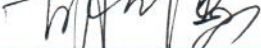
中央预算单位	中国科学院软件研究所
采购项目名称	天智一号搭载发射服务
采购项目预算（万元）	198
拟采用采购方式	单一来源采购
采购项目概况、拟采用采购方式的理由、供应商（制造商及相关代理商）名称及地址	
<p>某运载火箭的发射期为2018年6月1日至2018年12月1日，目标发射日为2018年10月19日。根据“软件定义卫星研制与验证”项目要求，须开展“天智一号”卫星的验证工作，而验证工作开展的前提是将卫星送入预定轨道。搭载运载火箭是唯一能将“天智一号”卫星送入预定轨道的方法，某运载火箭的发射计划符合软件定义卫星研制与验证项目研制计划要求。由于符合“天智一号”卫星发射计划的运载火箭的稀缺性，特申请单一来源采购。</p> <p>供应商名称：中国长城工业集团有限公司          供应商地址：北京市西城区南菜园街88号</p>	
使用部门负责人签字	
联系电话	010-62661166

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	中国科学院软件研究所
采购项目名称	天智一号搭载发射服务
采购项目预算（万元）	198
拟采用采购方式	单一来源采购
<p><b>单位内部会商意见</b></p> <p>拟采购的“天智一号搭载发射服务”属于技术服务，用于中国科学院软件研究所承担的院重点部署项目“软件定义卫星研制与验证”所研制的“天智一号”卫星的发射工作。根据“软件定义卫星研制与验证”项目的主要目标，必须开展“天智一号”卫星的验证工作，而验证的前提是将卫星送入预定轨道。某运载火箭的发射计划与“软件定义卫星研制与验证”项目研制计划相符。</p> <p>根据项目组调研及专家组论证结论，目前国内外能够支持该发射任务且费用符合预算的运载火箭仅有某运载火箭。</p> <p>该采购项目资金已经落实到位，政府采购预算已批复。</p> <p>经内部会商，同意申请为单一来源方式采购该服务。</p>	
政府采购归口管理部门负责人签字	
财务部门负责人签字	
科研管理部门负责人签字	
使用部门负责人签字	

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. 此表除相关部门负责人签字外，其他内容均用计算机打印。