

签订外协/外包合同说明

北京大学电子学院 程翔 老师承担的 复杂高速移动场景下车联网信道建模和系统设计 项目 (财务账号: 8200906459), 研究周期 2022 年 1 月至 2026 年 12 月, 总经费 400 万, 目前已到账 400 万。现项目组拟与 天津数业专攻科技有限公司 (乙方名称), 签订 10 万元外协合同, 用以进行 OpenWiFi NN信道估计替换开发 (具体哪项外包工作)。该项目属于包干, 没有具体预算。

1. 选用说明: (首先, 该 OpenWiFi 开发任务便于项目组在真实的高速移动通信场景中运行和测试本项目提出的车联网系统设计算法, 并且还能为项目中的车联网信道建模研究提供关键的实测数据与性能反馈。其次, 该 OpenWiFi 开发任务还将作为项目后续研究的核心验证平台, 支撑本项目提出的车联网通信系统设计新理论、新算法的实测验证与迭代优化, 为项目从理论创新到落地应用提供工程指导。之所以选择天津数业专攻科技有限公司, 是因为其业务聚焦在信息技术服务、网络安全及智能设备研发领域, 具有丰富的 openWiFi 开发经验, 能够在限定期限内完成所提出的缓存方案开发需求, 且报价相对较低, 比较符合我们的预期和要求。)
2. 关联关系: 项目组与外包单位 有 无 关联关系 (如果有, 需对关联关系另行说明)。
3. 项目负责人承诺: 1. 本人已充分了解并同意严格遵守国家、学校制定的科研项目管理、保密管理规定; 维护北京大学校名、校誉和合法权益; 2. 本人对经费使用的相关性、合理性、真实性和价

签订外协/外包合同说明

格公允等相关性负责；3. 已在企业信息网查询并确认该公司相关资质。

项目负责人：



2025 年 11 月 18 日