

附件 1：单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：余世刚
	职称：研究员
	工作单位：常州大学机械与轨道交通学院
项目信息	项目名称：智能制造与数字化仿真实训项目
	供应商名称：北京北工大科技园有限公司
专业人员论证意见	<p><u>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</u></p> <p>这个平台是 2021 年北京北工大科技园有限公司搭建的，平台的管理系统、单证程序和软件系统都是由北京北工大科技园有限公司独立开发的，具有无可替代性，继续由该公司承担针对这套系统的服务，可减少采购过程中设备和软件使用上的困难、不规范以及损坏的机率。由此，该单位具有不可替代性，符合单一来源采购的。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; width: 150px;"></div> <div>日期 2023 年 4 月 3 日</div> </div>

- 填表说明：1、参与论证的专家应具有高级专业技术职称；
- 2、参与论证的专家不得是本学院、本部门的人员；
- 3、本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写；
- 4、10 万元（含）至 100 万元的项目专家人数应为 3 人及以上奇数，其中 50 万（含）以上项目至少有一位是校外专家；100 万元（含）以上的项目专家人数应为 5 人及以上奇数且其中至少有三位是校外专家；
- 5、每位专家独立填写附件 1。

附件 1：单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：傅开斌
	职称：教授
	工作单位：常州大学
项目信息	项目名称：智能制造与数字化仿真实训项目
	供应商名称：北京北工大科技园有限公司
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>为培养该行业高层次高技能人才，技术转移研究院采购“智能制造与数字化仿真实训项目”项目依据该项目的管理信息系统程序和软件系统由北京北工大科技园有限公司独立开发，其名称、版本、法律地位、前期研究论证与编写进行沟通，本着与前期合作的一致性，同意建设本项目第一中标候选人。</p>
专业人员签字	<p>傅开斌</p> <p>日期 2023 年 4 月 3 日</p>

- 填表说明：1、参与论证的专家应具有高级专业技术职称；
- 2、参与论证的专家不得是本学院、本部门的人员；
- 3、本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写；
- 4、10 万元（含）至 100 万元的项目专家人数应为 3 人及以上奇数，其中 50 万（含）以上项目至少有一位是校外专家；100 万元（含）以上的项目专家人数应为 5 人及以上奇数且其中至少有三位是校外专家；
- 5、每位专家独立填写附件 1。