

## 9. 校内专业设置评议专家组意见表

总体判断拟开设专业是否可行		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
<p>2026年6月10~20日，学校教务处组建专家组对“智慧交通”专业申报材料进行了评议，现将评议结果总结如下：“智慧交通”专业是在学校原有“交通运输”和“交通工程”专业基础上迭代升级的新增专业。新增专业服务“交通强国”国家战略对智慧交通复合型交通人才的培养需求，依托自治区交通运输工程一级学科、自治区一流专业，设置了合理的培养课程体系，新增专业能有效填补区域智慧交通的人才缺口。</p> <p>新增专业师资职称、学历比例基本合理，有一定的科研实力，专业带头人具备一定的教学、科研能力。专业整合了校内机械工程、计算机与信息技术、交通运输、交通工程等专业师资，构建了完整的“数字技术+交通运输”的人才培养体系；实践教学依托校内智慧交通综合实验室、交通仿真实验室及校外十多个校外实习基地，具有完善实践教学基地和体系，能较好实现理论教学与实践教学相融合。人才培养面向区域的交通运输、公安厅交警队等政府部门、科技企业、规划设计院等单位就业，岗位适配度高。总体而言，师资队伍合理，培养课程体系合理，设施与基地基础扎实，区域特色优势明显，符合区域智慧交通的行业人才需求。</p> <p>建议：</p> <p>(1) 智慧交通的就业方向、培养目标、课程体系应与交通运输、交通工程专业有明显区分度（或差异化）。</p> <p>(2) 人才培养主要以塔城地区为主，还需扩大调研覆盖面，以提供更全面的支撑。</p> <p>(3) 建议加大人才引进及培养力度。</p> <p>(4) 建议积极与开设此专业的内地高校建立师资交流机制，学习其专业建设经验，共享课程资源。</p>		
拟招生人数与人才需求预测是否匹配		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
本专业开设的基本条件是否符合教学质量国家标准	教师队伍	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	实践条件	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	经费保障	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
<p>签字：</p> <div style="text-align: center; font-family: cursive; font-size: 1.2em;"> <span>陈英杰</span>   <span>陈基勤</span>   <span>洪明</span>   <span>陈德明</span> </div>		

## 专家评议会议专家信息表

姓名	职称	职务	单位
孟军	教授	院长	新疆农业大学动物科学学院
陈燕勤	教授	院长	新疆农业大学化工学院
陈英杰	教授	院长	新疆农业大学国际教育学院
洪明	副教授	副院长	新疆农业大学水利与土木工程学院
闫志明	副教授	副院长	新疆农业大学公共管理学院（法学院）