


## 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>理由：</p> <p>1、适应国家和地区产业发展的需要。《2020中国大数据产业发展白皮书》显示，2019年中国大数据产业规模达5397亿元，同比增长23.1%，预计到2022年将突破万亿元，将会有大量的数据科学与大数据技术相关的人才需求。</p> <p>2、具有数据科学与大数据技术相关的支撑专业。学校于2003年设置信息科学与技术专业，不断加强师资队伍、实验室、实习基地建设等筹建工作，在数据科学与大数据技术相关领域已形成了一定的办学优势与特色。</p> <p>3、具有良好的实习实训基地。学校目前开设和合作的实习实训基地能较好的满足新专业办学需求。</p> <p>4、具备专业办学的师资队伍。教师学科背景包括数学、计算机、金融、统计等相关专业，教师队伍整体学历较高，知识结构合理。教学队伍学缘结构合理。近年来，学校还持续引进了多名教授、副教授等高学历人才。</p> <p>该专业的申报具有充分的地方社会经济发展需求依据和学校的办学基础，有利于适应社会人才需求，符合学院整体专业发展规划，预测学生的就业前景良好。学校现有专业建设基础、师资力量及结构、实践教学条件等能较好地支撑该专业的开设。</p> <p style="text-align: center;">同意推荐增设数据科学与大数据技术专业。</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>专家签字：</p> <div style="text-align: center; font-family: cursive; font-size: 1.2em;">  </div>		