

附件 4

云南省新增列学士学位授权专业专家实地评审意见表

学校名称	云南大学旅游文化学院			评审日期	2022 年 4 月 9 日				
评审专业名称	物联网工程			专业代码	080905				
学科门类	工学			申请授予学位类别	工学				
I 专家组评审结果									
专家组人数	5	投票人数	5	同意票数	5	反对票数	0	弃权票数	0
核心指标分	31.7	总分	83	最终结果	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过				
II 专家组评审意见									
<p>根据云南省教育厅学位办的工作要求，2022 年 4 月 9 日由来自云南大学、昆明理工大学、大理大学、楚雄师范学院等高校的 5 位专家组成学士学位授予权实地考察专家组，对云南大学旅游文化学院物联网工程专业进行了现场考察和论证。</p> <p>专家组听取了该专业办学情况汇报、查阅了人才培养方案、部分课程的课程标准、试卷和学生毕业论文等教学材料，考察了专业实训室。与专任教师和企业导师进行座谈交流、并与部分学生进行了线上座谈交流。形成如下评审意见：</p> <ol style="list-style-type: none">1.该专业人才培养方案按照教育部《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》要求设置，培养高素质应用型人才，目标和定位准确，形成了“专业理论课程+专业技能课程+专业特色课程”的专业课程体系，科学合理。2.该专业主干（核心）课的课程标准、教材选用和考核符合物联网工程本科专业规范。3.该专业拥有计算机实践机房、电子信息工程实验室、网络实验室、物联网实验室、嵌入式机房等多个专业实验室，实验实训条件满足教学要求。4.该专业注重实践教学，坚持专业实训与学科竞赛结合，积极开展校内、外实习实训。 <p>综上所述，专家组认为云南大学旅游文化学院物联网工程专业办学定位明确，思路清晰。形成了有效的教学质量保障体系，达到学士学位授予权的要求。</p> <p>建议如下：</p> <ol style="list-style-type: none">1.加强高层次人才引进，加强双师型教师的培养力度，进一步充实师资队伍。2.加强校企合作，加强学生专业核心竞争力的培养，办出专业特色，提高办学质量。3.加强学科建设，提升教师科研水平。									

III 专家组签字:

徐庆堂 刘明超

韩晓东 王晋江

IV 评审主持人签字:

王世普

注: 本表用 A4 纸打印后中缝装订, 按照一式 8 份提交。