# 广东工业大学本科生毕业设计（论文）评议表(二)

（答辩小组用表）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学 院 | 物理与光电工程 | | | 专 业 | | 电子科学与技术 | | | |
| 学 号 | 311300833 | | | 姓 名 | | 郭桐汕 | 班级 | 2013(3) | |
| 设计（论文）题目 | | | 基于WEB的虚拟生物实验室 | | | | | | |
| 答辩小组评语（在学生答辩内容、答辩准备、回答问题及研究成果等方面提出评价意见）  郭桐汕同学的论文“基于WEB的虚拟生物实验室”，研究当前移动互联网发展，结合虚拟生物实验室，提高学生生物实验的理论水平，选题合理，具有一定的学术探索意义和应用价值。利用互联网技术，使用虚拟实验室更为简单易行。论文内容较充实，具有一定的创新性和严谨性，表明该生具有一定科研工作能力。  在答辩过程中，该生叙述清楚，分析有条理性，回答问题准确无误，表明该生答辩准备比较充分。  该生翻译的英文文献基本正确。论文结构格式符合要求；图表完备、制图正确，符合本科生毕业论文的要求。 | | | | | | | | | |
| 答辩成绩  （100分制） | | 答辩小组  负责人签名 | | | 单 位 | | | | 日 期 |
|  | |  | | | 物理与光电工程学院 | | | | 2016年6月4日 |
| 总评成绩  （五级分制） | | 答辩委员会负责人签章 | | | | | | | 日 期 |
|  | |  | | | | | | | 年 月 日 |

注：本表一式三份，分别存入学校、学院和学生档案，必须用蓝、黑色钢笔填写或打印。