附件1：哈尔滨工业大学研究生实践总结报告

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | |  | **学号** |  | |
| **学院** | |  | **专业** |  | |
| **校内导师** | |  | **企业导师** |  | |
| **联合培养（实践）单位** | | （此处单位名称上需盖章） | | | |
| **实践课题** | |  | | | |
| **实践时间** | | 年 月 日 至 年 月 日 | | | |
| **实践总结报告** | （包含实践内容、承担任务、研究方法、完成情况及效果等，不少于3000字）  签字： | | | | |
| **校内导师意见** | 实践工作是否不认真，是否无正当理由未完成实践任务 | | | | □是 □否 |
| 是否未按要求提交实践工作计划、实践阶段报告、实践总结报告 | | | | □是 □否 |
| 是否违反学校的规章制度，造成不良后果 | | | | □是 □否 |
| 是否有其他不符合实践要求的情况 | | | | □是 □否 |
| （对研究生实践期间的表现做简要阐述）  实践意见：□优秀 □良好 □合格 □不合格  签字： | | | | |
| **教学秘书意见** | 符合实践要求，通过。  签字： | | | | |
| **学院主管领导意见** | 通过。  签字： | | | | |

附件2：哈尔滨工业大学研究生校企联合培养

企业导师鉴定意见

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | |  | **学号** |  | |
| **学院** | |  | **专业** |  | |
| **校内导师** | |  | **企业导师** |  | |
| **联合培养（实践）单位** | | （此处单位名称上需盖章） | | | |
| **实践课题** | |  | | | |
| **实践时间** | | 年 月 日 至 年 月 日 | | | |
| **企业导师意见** | 是否在企业实践期间未经批准擅自离岗 | | | | □是 □否 |
| 实践工作是否不认真，是否无正当理由未完成实践任务 | | | | □是 □否 |
| 是否违反实践单位的规章制度，造成不良后果 | | | | □是 □否 |
| 是否有其他不符合实践要求的情况 | | | | □是 □否 |
| （对研究生实践期间的表现做简要阐述）  实践意见：□优秀 □良好 □合格 □不合格  签字： 年 月 日 | | | | |
| **实践单位意见** | 签字： （公章） 年 月 日 | | | | |

附件3：研究生科技、创新创业大赛目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 特殊说明 |
| 1 | 中国国际大学生创新大赛 |  |
| 2 | “挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 3 | “挑战杯”中国大学生创业计划大赛 |  |
| 4 | 中国研究生智慧城市技术与创意设计大赛 |  |
| 5 | 中国研究生未来飞行器创新大赛 |  |
| 6 | 中国研究生数学建模竞赛 |  |
| 7 | 中国研究生电子设计竞赛 |  |
| 8 | 中国研究生创“芯”大赛 |  |
| 9 | 中国研究生创“芯”大赛-EDA精英挑战赛 |  |
| 10 | 中国研究生人工智能创新大赛中国研究生机器人创新设计大赛；中国研究生能源装备创新设计大赛中国研究生公共管理案例大赛 |  |
| 11 | 中国研究生乡村振兴科技强农+创新大赛中国研究生网络安全创新大赛 |  |
| 12 | 中国研究生“双碳”创新与创意人赛中国研究生金融科技创新大赛 |  |
| 13 | 中国研究生“美丽中国”创新设计大赛 |  |
| 14 | 中国研究生“美丽中国”创新与设计大赛--生物多样性保护与利用创新大赛 |  |
| 15 | 中国研究生工程管理案例大赛 |  |
| 16 | 中国研究生企业管理创新大赛 |  |
| 17 | 中国研究生操作系统开源创新大赛 |  |
| 18 | 中国研究生“文化中国”两创大赛 |  |
| 19 | 中国研究生国际中文教育案例大赛 |  |
| 20 | 中国研究生智能建造创新大赛 |  |
| 21 | 全国大学生创新年会 | 年会获奖按国家一等奖加分，入围年会决赛并参会按国家二等奖加分 |
| 22 | 全国航空航天模型锦标赛 |  |
| 23 | 全国周培源大学生力学竞赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 24 | 全国大学生集成电路创新创业大赛 |  |
| 25 | iCAN大学生创新创业大赛 |  |
| 26 | 全国大学生物联网设计竞赛 | 一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 27 | 全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛 |  |
| 28 | “大唐杯”全国大学生新一代信息通信技术大赛 | 一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 29 | 全国大学生机械创新设计大赛 |  |
| 30 | 中国大学生工程实践与创新能力大赛 |  |
| 31 | 全国大学生机器人大赛-RoboMaster（超级对抗赛、高校单项赛、高校人工智能挑战赛）、RoboCon；亚太大学生机器人大赛（ABURoboCon） | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 32 | 全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 |  |
| 33 | 全国三维数字化创新设计大赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 34 | 中国大学生机械工程创新创意大赛-过程装备实践与创新赛、铸造工艺设计赛、材料热处理创新创业赛、物流技术（起重机）创意赛、智能制造大赛 |  |
| 35 | 中国高校智能机器人创意大赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 36 | 国际大学生智能农业装备创新大赛 | 特、一、二等奖降等加分 |
| 37 | 中美青年创客大赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 38 | 全国大学生金相技能大赛 | 获个人奖，一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 39 | 全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛-主赛道、海洋与岛礁能源动力挑战赛、港澳台国际组 | 主赛道：特等奖和一等奖均按一等奖加分；海洋与岛礁能源动力挑战赛：一、二等奖降等加分，三等奖不加分；港澳台国际组：金奖按二等奖加分，银奖按三等奖加分，铜奖不加分 |
| 40 | 全国大学生电子设计竞赛（含专题邀请赛） |  |
| 41 | 全国大学生智能汽车竞赛 |  |
| 42 | 中国工业智能挑战赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 43 | “西门子杯”中国智能制造挑战赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 44 | 全国高校BIM毕业设计创新大赛 | 一、二等奖降等加分，三等奖不加分；如有特等奖，特等奖按一等奖加分 |
| 45 | 中国（国际）传感器创新创业大赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 46 | 全国大学生光电设计竞赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 47 | 全国大学生化工设计竞赛 | 特、一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 48 | 全国大学生化学实验创新设计大赛 | 特、一、二等奖降等加分 |
| 49 | 中国大学生物理学术竞赛 |  |
| 50 | 全国大学生物理实验竞赛 | 一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 51 | 全国大学生数学竞赛 | 决赛获奖加分 |
| 52 | 全国大学生数学建模竞赛 |  |
| 53 | 美国大学生数学建模竞赛 | 特等奖按一等奖加分，提名特等奖按二等奖加分，一等奖按三等奖加分 |
| 54 | 全国大学生统计建模大赛 |  |
| 55 | 全国大学生生命科学竞赛（CULSC）-科学探究类、创新创业类 |  |
| 56 | 全国高等院校数智化企业经营沙盘大赛 |  |
| 57 | 全国大学生市场调查与分析大赛 |  |
| 58 | 全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛 | 特、一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 59 | 全国大学生物流设计大赛 |  |
| 60 | 中国大学生服务外包创新创业大赛 |  |
| 61 | 全国大学生结构设计竞赛 |  |
| 62 | 全国大学生建筑类竞赛：①UIA霍普杯国际大学生建筑设计竞赛；②天作奖国际大学生建筑设计竞赛；③东南•中国建筑新人赛；④城市设计学生作业国际竞赛；⑤城市可持续调研报告国际竞赛；⑥中国风景园林学会大学生设计竞赛；⑦国际风景园林师联合会（IFLA）国际大学生设计竞赛；⑧“新人杯”全国大学生室内设计竞赛 | 东南•中国建筑新人赛：Best2按一等奖加分，Best16按二等奖加分，Top100按三等奖加分 |
| 63 | 全国大学生广告艺术大赛 |  |
| 64 | 中国大学生计算机设计大赛 | 一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 65 | 全国大学生混凝土材料设计大赛 | 特、一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 66 | 全国大学生交通运输科技大赛 |  |
| 67 | 国际大学生程序设计竞赛（ICPC） |  |
| 68 | 全国大学生信息安全竞赛 |  |
| 69 | 全国大学生软件创新大赛 |  |
| 70 | 中国高校计算机大赛-移动应用创新赛、网络技术挑战赛、人工智能创意赛 | 移动应用创新赛：一、二等奖降等加分，三等奖不加分；网络技术挑战赛：特、一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 71 | 中国机器人及人工智能大赛 | 一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 72 | 全国大学生计算机系统能力大赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 73 | 全球校园人工智能算法精英大赛 | 一、二等奖降等加分，三等奖不加分 |
| 74 | 全国英语口译大赛 |  |
| 75 | “外研社•国才杯”“理解当代中国”全国大学生外语能力大赛-英语组、多语种组俄语组、多语种组日语组 |  |
| 76 | “外研社•国才杯”全国大学生英语辩论赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 77 | “21世纪杯”全国英语演讲比赛 | 特等奖和一等奖均按一等奖加分 |
| 78 | 全国大学生职业规划大赛（学生赛道） |  |
| 79 | 零碳未来创新大赛（中国工程热物理学会主办） | 学院鼓励参加的科技竞赛 |
| 80 | “深水杯”全国大学生给排水科技创新大赛（深圳水务集团承办） | 学院鼓励参加的科技竞赛 |
| 81 | “北控水务杯”中国“互联网+”生态环境创新创业大赛（北控水务主办） | 学院鼓励参加的科技竞赛 |
| 82 | 中国“互联网+”生态环境科技创投大赛（北控水务主办） | 学院鼓励参加的科技竞赛 |
| 83 | 全国大学生市政环境类创新实践能力大赛（市政环境国家级虚拟仿真实验教学中心主办） | 学院鼓励参加的科技竞赛 |

\*\*注：除名单列出的竞赛外，其他**教育部认可的高水平学科竞赛**（以当年教育部公布的名录为准）**以及新增的中国研究生创新实践系列大赛**也可进行加分认定。

附件4：哈尔滨工业大学环境学院硕士研究生学业奖学金导师评价表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学 号** |  | **学生姓名** |  |
| **学 科** |  | **导 师** |  |
| **导师考评分数（最高5分）** | |  | |
| 导师考评结果：（考核内容包括：导师对研究生学习、科研能力和工作态度等方面的进行综合评价。）  导师签字：  年 月 日 | | | |

\*\*注：导师评价占5%，加分最高不超过5分。