## 评分表1-2 通用农业物联网数据用户管理平台

**评委姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 考查点 | 比例 | A组 | B组 |
| 1支持用户注册加入系统，支持用户基本信息管理；  支持用户自定义采集单元信息，采集单元类似塘口、大棚、田块等物理实体，定义了采集单元的基本属性等，例如长宽等；  **完成传感器、塘口、终端设备组织及配置** | 20 |  |  |
| 2通过配置使平台能支持符合485规范的任意类型的传感器（包括多指标复合型传感器）；  完成传感器、继电器管理界面，支持用户添加新类型传感器； | 30 |  |  |
| 3终端数据采集及上报：选择特定通信协议完成传感器数据的上报，要求上报周期可配置，消息格式和编解码可根据情况自选 | 20 |  |  |
| **4数据展示端**  采集到的数据，实时和历史数据，其中历史数据折线图方式展示 | 10 |  |  |
| 5继电器设备的本地及远程控制；  继电器开关状态显示； | 20 |  |  |
|  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |
|  |  |  |  |

## 综合实训分组名单

附表： 综合实训分组

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **组号** | **姓名** | **选题** | **组长** |
| 第一组 | 侍雨 | 物联网通信协议及存储技术 | 侍雨 |
| 张歆予 |
| 徐亮勇 |
| 倪蕾 |
| 印沛锜 |
| 第二组 | 张凌峰 | 物联网通信协议及存储技术 | 张凌峰 |
| 陈佳焘 |
| 陈峰 |
| 余铭琦 |
| 杨晓雪 |
| 第三组 | 王家骅 | 通用农业物联网数据用户管理平台 | 王家骅 |
| 李科辰 |
| 赵泽亮 |
| 张皓玥 |
| 顾宇庆 |
| 第四组 | 王鹏 | 通用农业物联网数据用户管理平台 | 王鹏 |
| 张娴 |
| 衡玉雪 |
| 陈俊杰 |
| 胡元瑞 |
| 第五组 | 沈文佳 | 云存储系统 | 沈文佳 |
| 徐海鹏 |
| 肖磊 |
| 陈一波 |
|  |
| 第六组 | 吴剑凯 | 云存储系统 | 吴剑凯 |
| 阮大卫 |
| 刘平平 |
| 章娴 |
|  |
| 第七组 | 马帅 | Paas平台 | 潘浩男 |
| 潘浩男 |
| 薛茜子 |
| 臧洋 |
| 潘昌华 |
| 第八组 | 陈璐 | Paas平台 | 陈璐 |
| 邹羽 |
| 李心雨 |
| 潘华著 |
| 刘虎 |