**全国职业院校技能大赛结果评分评分表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **赛区** |  | | | | | | | | |
| **赛项名称** | **光伏电子工程的设计与实施** | | | **评分模块** | | | **光伏电子工程的**  **系统设计** | | |
| **总配分** | **100分** | | | **配分占比** | | | **6%** | | |
| **赛位号** | **离网光伏系统相关设计** | | **并网光伏系统设计** | | | | | | **合计**  **得分** |
| 汇流箱组串  （10分） | 汇流箱系统图  （15分） | 组件使用数量  （15分） | 光伏系统综合效率  (15分) | 理论年发电量  (15分) | 节省二氧化碳排放量(15分) | | 节约标准煤炭节约(15分) |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | |  |  |

评分裁判签名： 日期：