附件2：

**完成辅助系统智能化升级煤矿名单（第三批）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在市** | **所在县** | **煤矿名称** | **隶属集团（企业）** | **公告能力** （万吨/年） | **改造项目** | **承建单位** |
| 1 | 毕节市 | 金沙县 | 贵州浦鑫能源有限公司金沙县高坪乡大运煤矿（飞尚） | 贵州飞尚能源有限公司（贵州浦鑫能源有限公司） | 90 | 煤矿综合信息化管控平台 | 贵州省煤矿设计研究院有限公司 |
| 通风子系统 |
| 瓦斯抽采子系统 |
| 压风子系统 |
| 排水子系统 |
| 运输子系统 |
| 供配电子系统 |
| 工业视频监控子系统 |
| 信息导引及发布子系统 |
| 2 | 毕节市 | 金沙县 | 贵州浦鑫能源有限公司金沙县化觉乡永晟煤矿（飞尚） | 贵州飞尚能源有限公司（贵州浦鑫能源有限公司） | 90 | 煤矿综合信息化管控平台 | 贵州省煤矿设计研究院有限公司 |
| 信息导引及发布子系统 |
| 供配电子系统 |
| 通风子系统 |
| 压风子系统 |
| 瓦斯抽采子系统 |
| 工业视频监控子系统 |
| 运输子系统 |
| 3 | 毕节市 | 金沙县 | 贵州浦鑫能源有限公司金沙县高坪乡白坪煤矿（飞尚） | 贵州飞尚能源有限公司（贵州浦鑫能源有限公司） | 45 | 煤矿综合信息化管控平台 | 贵州省煤矿设计研究院有限公司 |
| 运输子系统 |
| 瓦斯抽采子系统 |
| 排水子系统 |
| 供配电子系统 |
| 通风子系统 |
| 压风子系统 |
| 工业视频监控子系统 |
| 信息导引及发布子系统 |