**附件**

**地热能开发利用项目基本信息统计表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目  名称 | 建设  地点 | 项目  性质 | 项目  进展 | 建设  单位 | 建设  规模 | 项目  投资 | 技术  路线 | 备案（登记）单位 | 开/完工时间 | 投入使用时间 | 运行  状态 | 热源基本参数 | 联系人 | 备注 |
|
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 填表说明：   1. 项目名称：建设工程备案名称，未备案的由投资建设单位提供拟建工程项目名称； 2. 建设地点：XX市（州）XX县（市、区）XX乡（镇、街道）XX路XX号； 3. 项目性质：供暖/制冷项目分公建、民建，发电项目分公用、自备； 4. 项目进展：拟建、在建、已建、报废，表格中拟建和在建相关信息按照项目建设规划填写； 5. 建设单位：投资主体单位名称； 6. 建设规模：供暖/制冷面积单位为万平，发电装机容量为万千瓦； 7. 项目投资：单位万元； 8. 技术路线：发电、中深层取热不取（耗）水、地下水地源热泵系统、地埋管地源热泵系统、地表水地源热泵系统、直接利用或者几种类型的复合系统等； 9. 备案（登记）单位：项目备案（登记）行政审批单位； 10. 开/完工时间：XX年X月X日-XX年X月X日； 11. 投入使用时间：XX年X月X日,其中发电为并网时间； 12. 运行状态：在运、停运、退役、其他； 13. 热源基本参数：地热井井深（完井深度，单位米）、井数（采/灌井）、水量（单位m3/h）、水温（单位摄氏度）； 14. 联系人：填写联系人及座机和移动电话各一种； 15. 如有其他情况在备注中说明。 | | | | | | | | | | | | | | | |