附件

陕西省地热开发利用示范工程申报书

**申报工程名称**

**申 报 单 位　　　　　 （盖章）**

**申 报 日 期**　　　　　　　 1

**陕西省地热协会**

填 报 说 明

一、申报陕西省地热开发利用示范工程，应认真填写申报书，要求内容详实准确，一式2份，同时提供电子版。

二、申报书内容一律用中文填写，数字采用阿拉伯数字。

三、“工程简介”一栏应包括以下内容：

（一）本工程立项、建设、投产运行简介；

（二）本工程的创新点和亮点;

（三）本工程的工艺流程及运行操作规程；

（四）本工程使用材料、原料的绿色环保说明或证明；

（五）本工程安全环保消防措施；

（六）本工程供热或制冷面积和应用效果；

（七）本工程供热或制冷建筑、主要设备、工作人员现场操作图片数张；

（八）本工程获奖证书；

（九）其他补充说明或证明资料。

四、工程附件目录有关内容应逐项编写附于申报表后。

五、本工程有多个单位联合申报的，申报单位均应加盖单位公章。

申报单位法定代表人声明

本人郑重声明，本单位此次申报《陕西省地热开发利用示范工程》资料内容真实可靠。

单位法定代表人：（签名）

（单位公章）

年 月 日

**陕西省地热开发利用示范工程申报表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | | |
| 工程完工时间 |  | 工程运行时间 |  |
| 申报单位 |  | | |
| 协作单位 |  | | |
| 技术类型 | 浅层地热能（地下水换热） □ 浅层地热能（地埋管换热） □  浅层地热能（地表水或污水） □中深层地热（水热型采灌平衡） □  中深层地热（井下换热） □ | | |
| 申报单位  联 系 人 |  | 电 话 |  |
| 邮 箱 |  |
| 申报单位简介 |  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 工程简介 |  |
| 申报单位意见 | （盖章） |
| 工程附件目录 | 一、工程任务书(合同)  二、工程技术说明  1.工程基本情况  2.技术难点分析及主要工程建设思路  3.工程大纲  4.采用的主要创新手段和获得的成果  5.必要的鉴定、查新或证明材料  6.必要的工程照片  三、施工图审查合格书  四、交(竣)工验收证明材料  五、工程业主对工程的环保性及可持续性证明材料  六、能效测试相关证明材料 |

**本工程主要完成人员情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 职务/  职称 | 工作单位 | 参加起止时间 | 本工程中  工作职责 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |