附件2:

专家个人信息表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | | 性别 |  |
| 出生年月 |  | | 职务/职称 |  |
| 工作单位 |  | | | |
| 手机号码 |  | | 电子邮箱 |  |
| 通讯地址 |  | | | |
| 毕业院校及专业 |  | | 学历 |  |
| 专业领域 | 高效节能 | □余热余压余气利用 □高效节能电机、泵、风机 □节能电器  □高效节能锅炉窑炉 □高效换热、储能技术及设备  □绿色建材 □采矿及电力行业高效节能技术和设备  □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 先进环保 | □大气污染防治 □水污染防治 □土壤修复治理  □固体废物处理处置 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 资源循环利用 | □矿产资源综合利用 □固体废物综合利用 □资源再生利用  □建筑废弃物资源化无害化利用 □餐厨废弃物无害化利用  □汽车零部件及机电产品再制造 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 新能源及新能源汽车 | □核能利用 □风能利用 □太阳能利用  □新能源汽车电机及控制系统 □新能源汽车电池生产设备  □新能源汽车充电、换电、加氢设施 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| 简要介绍主要工作成绩（或科研项目、研究成果） |  | | | |

注：请在相应的专业领域细分前的“□”内打上“√”。