附件2：

青岛市工程研究中心（工程实验室）

运行情况总表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 承担单位 |  | 所属行业 |  |
| 单位地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 电子邮件 |  |
| 运行信息数据（2015年） | | |  |
| 序号 | 数据名称 | 单位 | 数据 |
| 1 | 当年科技经费支出额 | 万元 |  |
|  | 其中：研究试验与发展经费 | 万元 |  |
| 2 | （T-1）年科技经费支出额 | 万元 |  |
|  | 其中：研究试验与发展经费 | 万元 |  |
| 3 | 设备、仪器和软件原值 | 万元 |  |
| 4 | 研发场地面积 | 平方米 |  |
| 5 | 工程研究中心总人数 | 人 |  |
| 6 | 科技活动人员数量 | 人 |  |
| 7 | 技术带头人数量 | 人 |  |
| 8 | 在研科技项目数量 | 项 |  |
|  | 其中：国家级省部级科研项目数 | 项 |  |
| 9 | 对外合作项目数 | 项 |  |
| 10 | 国内外交流项目数 | 人次 |  |
| 11 | 专利授权数量 | 项 |  |
|  | 其中：发明专利授权数量 | 项 |  |
| 12 | 市级以上科技成果数量 | 项 |  |
|  | 其中：获奖成果数量 | 项 |  |
| 13 | 主持或参与制定的国家、行业、地方标准数量 | 项 |  |
| 14 | 新产品、新技术、新工艺数量 | 项 |  |
| 15 | 成果转化数量 | 项 |  |
| 16 | 技术成果转让获得的直接收入 | 万元 |  |
| 17 | 成果产业化形成的经济效益 | 万元 |  |
|  | 负责人签字： | 单位盖章： |  |