附件4：

江苏省××领域工业设计研究院验收申请评价表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分类 | 应具备的基本条件 | 目前已具备条件 | 自评分 |
| 1、独立法人 | 建立协同创新的运行机制，实行企业化运作。 | 是□ 否□ | *（此栏不计分）* |
| 2、基础研究（30分） | （1）有行业领军型的专家组成的管理和咨询团队，有固定的研究队伍，有专业水平高、设计实践经验丰富的带头人，从事研究和公共服务的人员占企业职工总数的比例不低于40%。（10分） | *（此列请逐条对照填写，简明扼要。涉及的数据和成效等重点内容应与申请报告和申请书一致。以下类同）* |  |
| （2）年度研发经费支出中，用于工业设计基础共性研究的资金占比不低于20%。（10分） |  |  |
| （3）具有产品试制、检验检测、质量认证等所需的先进研发试验条件，包括设计软件、数据库、虚拟现实/增强现实/混合现实等设计工具、3D打印、测试仪器等必要设备。各类设计开发软件和仪器设备等原值不低于1000万元。（10分） |  |  |
| 3、公共服务  （20分） | （4）广泛整合工业设计企业、相关制造企业的设计资源，充分吸纳高等院校、科研院所等智力资源，成立支撑工业设计创新发展的公共平台。 |  |  |
| （5）具有专门的行业知识产权保护团队和科学合理的成果转化激励机制，能够积极促进关键共性技术的转移扩散，以及设计成果的合作共享。 |  |  |

江苏省××领域工业设计研究院验收评价表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分类 | 应具备的基本条件 | 目前已具备条件 | 自评分 |
| 4、成果转化  （30分） | （6）对工业设计关键共性技术研究在行业内有重要影响，完成市级以上研究课题不少于2项（其中省级以上研究课题至少1项）。（10分） |  |  |
| （7）形成实用新型和发明专利（含受理）不少于10项。（10分） |  |  |
| （8）完成业内公认的高水平设计开发项目每年不少于1项，并产生积极的经济或社会效益。（10分） |  |  |
| 5、可持续发展（20分） | （9）具备良好的可持续发展能力，形成明确的盈利模式。（10分） |  |  |
| （10）通过为政府部门和行业提供战略咨询、设计验证、样品试制、产品测试、数据库支撑等服务，以及技术股权收入、技术成果转化、市场化机制与社会资本合作等运作模式，形成健康稳定的收入来源。（10分） |  |  |

备注：验收评价表依据《江苏省重点领域工业设计研究院验收条件》编制，其中“独立法人”不计分，“基础研究、公共服务、成果转化、可持续发展”四大类10小项共计100分，其中定量6项计60分，定性4项计40分。