附件1

**挑战须知**

一、挑战资格

凡遵守我国相关法律法规及挑战赛规则，具有一定研发能力的高等院校、研究机构、企业、自然人均可报名挑战。

二、政策支持

对参与挑战并成功签约的项目，符合条件的按盐城科技项目相关政策进行补助，拟支持金额最高50万，优胜项目优先考虑。

三、挑战文件的编制

1.文件编写。挑战文件一律以中文编写，语言要求精练，所提供的数据真实、完整、可靠，并严格按照《挑战报名表》中规定的要求、格式、项目内容与目标等信息进行编写。

2.文件的装订格式。要求所提供的挑战文件一律用A4纸打印并密封。

3.挑战文件构成。挑战报告表，相关附件。

四、现场挑战

1.挑战时间：拟定于2021年9月举行。

2.挑战地点：

3.挑战形式：现场比拼、竞争对接

4.挑战内容：挑战者现场就解决方案、实施方案、项目报价、技术目标等主要内容进行技术说明，并与需求方进行现场交流、对接、洽谈。挑战人或团队负责人在挑战纪录上签字。

5.挑战次序：现场抽签决定。

五、评审机制

1.专家组评审。至少包含1名需求方专家作为评审专家，参与评审。

2.评审工作要求。

（l）应严格遵循客观、公平、公正、科学、择优的原则。

（2）评审专家和单位根据挑战文件，采取定性、定量相结合的方法，对挑战人的技术方案进行评价，通过技术、经济风险分析、承担能力与工作基础评价等，对挑战者进行综合排名。

3.评审结论当场公布。

六、比赛奖励

（根据各地情况）

七、合作签约

由需求方确定合作单位，并签订合作协议。完成技术合同登记可享受相关优惠政策。形成的产学研合作项目可申请地方科技计划优先支持。

八、其他

本挑战须知由中国创新挑战赛（盐城）赛委会负责解释。其中未尽事宜，可在执行过程中补充修正。

附件2

**挑战报名表**

需求编号：

需求名称：

挑 战 者： （盖章）

中国创新挑战赛（盐城）赛委会

2021年

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称/  所在单位名称 | | **中国矿业大学** | | 单位性质 | | **高等院校** | |
| 联系人 | |  | | 联系电话 | |  | |
| 手机 | |  | | Email | |  | |
| **一、单位简介/个人（团队）简介** | | | | | | | |
| **二、挑战团队负责人和团队成员简介** | | | | | | | |
| **三、相关研究基础**  1、研究方向  2、与技术需求相关的已取得的研究成果、业绩  3、研究条件、试验条件、开发条件  4、取得的实用案例 | | | | | | | |
| 1. **解决思路概述**   1、总体思路和目标  2、需求分析  3、技术方案（主要研究内容或拟采用的关键技术）  4、实施步骤或技术路线  5、与需求主要技术经济指标对标情况 | | | | | | | |
| **五、主要参加人员** | | | | | | | |
| 姓 名 | 出生年月 | | 学 历 | | 职 称 | | 从事专业 |
|  |  | |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  | |  |
| **四、单位意见**  盖 章/签 字  年 月 日 | | | | | | | |

备注：挑战者须对上述各项内容进行详细描述(表格不够可续填)。