**陕西省城市地质与地下空间工程技术研究中心**

**开放课题申请书**

课题名称：

申 请 人：

工作单位：

研究领域：

联系电话：

E - mail：

申请日期：

**陕西省城市地质与地下空间工程技术研究中心**

**二○二五年制**

**一、基本信息**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  |
| 学 位 |  | 职 称 |  | 民 族 |  |
| 电 话 |  | 电子邮箱 |  |
| 传 真 |  | 国别或地区 |  |
| 个人通讯地址 |  |
| 工作单位 |  |
| 主要研究领域 |  |
| **2、项目基本信息** |
| 项目名称(中文) |  |
| 项目名称(英文) |  |
| 研究年限 | 2025年8月至 2026 年8月 |
| 申请经费 | 3万元 |
| **摘要（中文，500字以内）**： |
| 关键词(用逗号分开，最多5个) |  |

**二、经费预算表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **科目** | **金额/元** | **测算依据及理由** |
| 1、材料费 |  |  |
| 2、测试化验加工费 |  |  |
| 3、差旅费 |  |  |
| 4、会议费 |  |  |
| 5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 6、劳务费 |  |  |
| 7、专家咨询费 |  |  |
| 8、其它支出 |  |  |
| **合 计** |  |  |

**说明：**

1.材料费。指在项目研究过程中发生的各种原材料、辅助材料的消耗费用。

2.测试化验加工费。是指在项目研究过程中发生的检验、测试、化验及加工等费用。

3.差旅费。指在项目研究过程中开展科学实验(试验)、科学考察、业务调研、学术交流等所发生的城市间交通费及市内交通费（不含自备车、汽油费）。不超过总经费的15%。

4.会议费。指在项目研究过程中为组织学术研讨、咨询以及协调等活动而发生的会议费用。

5.出版／文献／信息传播／知识产权事务费。指在项目研究过程中发生的论文论著出版费、版面费、文献资料检索费、图书资料购置费、专用软件购置费、专利申请与保护费等。

6.劳务费。指项目研究过程中支付给项目组成员中没有工资性收入的相关人员(如在校研究生)和项目组临时聘用人员等的劳务性费用。专家咨询费和劳务费原则上不超过总经费的10%。

7.专家咨询费。指在项目研究过程中支付给临时聘请的咨询专家进行学术指导所发生的费用。

8.其它支出。项目研究过程中发生的除上述费用之外的其它支出，应当单独列示，单独核定。

**三、项目组主要参与者**（注：项目组主要参与者不包括项目申请人）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 姓名 | 性别 | 学位 | 出生年月 | 年龄 | 职称 | 工作单位 | 项目分工 | 签字 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总人数 | 高级 | 中级 | 博士后 | 博士生 | 硕士生 |
|  |  |  |  |  |  |

**四、申请书正文**

（一）立项依据与研究内容

|  |
| --- |
| 1. **项目的立项依据。**（研究意义、国内外研究现状及发展动态分析，需结合科学研究发展趋势来论述科学意义；或结合国民经济和社会发展中迫切需要解决的关键科技问题来论述其应用前景。附主要参考文献目录）
	1. **选题目的意义**
	2. **国内外研究现状及发展动态分析**
2. **项目的研究内容、研究目标，以及拟解决的关键科学问题，研究内容与工程技术研究中心研究方向的相关性等。**（此部分为重点阐述内容）

**2.1 研究内容****2.2 研究目标****2.3 拟解决的关键科学问题**1. **拟采取的研究方案及可行性分析。**（包括有关方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明）

**3.1 研究方法**1. **本项目的特色与创新之处。**

**4.1 项目特色****4.2 项目创新之处**1. **研究计划及预期研究结果。（**包括研究进度安排、拟参与的重要学术交流活动、国际合作与交流计划、预期成果及考核指标等）

**5.1 研究计划****5.2 预期研究结果**  |

（二）研究基础与工作条件

|  |
| --- |
| 1. **工作基础**（与本项目相关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩）
2. **工作条件**（包括已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径，包括拟使用本实验室相关设备的计划与落实情况）
3. **申请人简介**（包括申请人的学历和研究工作简历，近期已发表与本项目有关的主要论著目录和获得学术奖励情况及在本项目中承担的任务。论著目录要求详细列出所有作者、论著题目、期刊名或出版社名、年、卷（期）、起止页码等；奖励情况也须详细列出全部受奖人员、奖励名称等级、授奖年等）

\*\*\*副研究员：\*\*\*国家重点实验室副研究员，致力于\*\*\*研究。以第一作者发表SCI论文\*\*篇（均为JCR Q1/Q2区论文），中文核心论文\*\*篇，其中\*\*篇入选ESI“高被引”论文，\*\*篇入选ESI“热点”论文。**3.1 教育及科研工作经历****2.2 主要论著目录和获得学术奖励情况****3.3 申请人在本项目中承担的任务**1. **承担及完成的科研项目情况**（申请人和项目组主要参与者正在承担和已经完成的科研项目情况，要注明项目的名称和编号、经费来源、起止年月、与本项目的关系及负责的内容等）
 |

**五、申请人承诺**

申请人承诺：

我保证申请书内容的真实性。如果获得资助，我将履行项目负责人职责，严格遵守陕西省城市地质与地下空间工程技术研究中心开放课题的有关规定，切实保证研究工作时间，认真开展工作，按时报送有关材料。若填报失实和违反规定，本人将承担全部责任。如果获得资助，我将按计划规范合理使用资助经费，按时报送有关材料。

 申请者签字： 年 月 日

**六、申请人所在单位意见**

申请人所在单位审批意见：

单位公章：　　　　　　　　负责人签字或盖章：

　　　　　　　　　　　　　时间：　　　　年　　月　　日