**附件**

广西“十三五”生态环境科技成果和

“十四五”科技需求征集提纲

1. 广西“十三五”生态环境科技成果
2. 科技成果情况

市级及以上科技计划项目（含自然基金项目）获得立项情况；获得市级及以上科技奖励及荣誉；政策、标准、规范等文件制定及出台情况，建设形成的技术体系情况等。

1. 科技平台建设情况

国家、省部级、市厅级科技平台的建设情况及认定获得情况。

1. 科技成果转化情况

科技成果转化相关政策制度文件出台情况，科技成果转化项目及转化效益情况等。

1. 人才培养情况

市厅级及以上科技人才荣誉、称号获得情况；高级别、高层次专业人才引进情况；自主人才培养情况，人才职称晋升情况等。

1. 科技体制机制建设情况

科技体制改革情况，科技创新、科技激励机制建设情况等。

1. 科技经费投入情况及能力建设情况

中央、地方财政经费，单位自筹经费以及社会各种渠道经费投入；能力建设经费投入情况，能力建设现状及能力提升情况等。

以上成果请提供简要文字说明材料及相关图片（清晰、GPJ格式）。

1. “十三五”生态环境科技发展中存在的问题

结合实际工作，提出“十三五”生态环境科技存在的问题及困难。

1. 广西“十四五”生态环境科技需求
2. 基础研究建设需求

围绕环境管理需求和突出环境问题、热点问题，开展科技前沿基础研究。

1. 关键核心技术研发需求

围绕环境管理需求和突出环境问题，拟开展的关键核心技术研发、产品或设备（装备）开发、技术集成及应用示范等。

1. 政策文件、标准、方法体系建设需求

围绕生态环境监测、污染防治、环境监管、保护修复以及环境管理需求，拟开展的法律法规政策文件研究以及标准规范、技术方法等研究。

1. 科技平台建设需求

拟开展或正在开展的各类、各级别科技平台建设。

1. 科技机制创新建设需求

提出需要得到上级部门支持的科技政策需求等。

1. 人才培养与人才建设需求

“十四五”拟开展人才培养及建设需求。

1. “十四五”拟开展的科技项目及能力建设需求

按附表要求填写相关内容

以上需求请提供简要文字说明材料及填写附表。

**附表**

**“十四五”拟开展的科技项目及能力建设需求表**

报送单位： 联系人及联系方式：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **研究目标** | **研究内容** | **研究期限** | **经费需求**  **（万元）** | **经费**  **来源** | **建设**  **单位** |
| **一** | **基础研究** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二 | **核心技术研究** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **三** | **政策体系研究** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **四** | **生态环境科技能力建设** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：1.研究期限为2021-2025年期间，一般不超过3年。2.经费来源包括：财政科技资金，中央及自治区生态环境专项资金，自筹，其它社会资金，等。