2024年2月26日

〇〇部 部長 〇〇〇〇様

**科学フェスティバル開催の企画書**

**企画タイトル：**

未来の科学者を育てる子ども科学フェスティバル

**企画理由：**

科学技術の発展は、持続可能な社会の構築に不可欠であり、若い世代の科学への関心を高めることが重要です。この企画は、子どもたちが科学の面白さと重要性を実感し、将来の科学者やエンジニアへの夢を育むきっかけを提供することを目的としています。

**対象：**

小学生（6歳から12歳）とその保護者

**企画のポイント：**

実験ワークショップ: 子どもたちが実際に手を動かし、簡単な科学実験を体験できる

科学ショー: 専門家による面白くて教育的な科学のデモンストレーション

キャリアトーク: 現役の科学者やエンジニアが職業体験談を語る

**具体的な目標：**

参加子どもの数: 300名以上

科学への関心度の向上

参加後のアンケートで80%以上が「科学にもっと興味を持った」と回答してもらう

**内容の概要：**

このフェスティバルは、科学実験ワークショップ、エキサイティングな科学ショー、キャリアトークセッションなど、様々なプログラムを提供します。子どもたちが科学の楽しさを学び、科学的思考や問題解決スキルを養うことを目指します。

**期間：**

2024年8月20日から2024年8月22日までの3日間

**予算：**

総予算：500万円

* 実験材料: 100万円
* イベントスペースレンタル: 150万円
* 専門家・講演者への謝礼: 100万円
* 広報・宣伝費: 50万円
* その他運営費: 100万円

**想定する効果：**

* 子どもたちの科学への興味・関心の向上
* 科学的思考能力の養成
* 科学者やエンジニアとしてのキャリアパスへの関心喚起

**リスク：**

* 参加者数が目標に達しないリスク
* 予算オーバーのリスク
* COVID-19などのパンデミックによるイベント中止リスク

対策として、事前の広報活動を強化し、オンラインでも参加可能なプログラムを準備。また、予算管理を徹底し、保険への加入や衛生対策の徹底を行います。

**添付資料：**

* 実験ワークショップのカリキュラム詳細
* 科学ショーのプログラム概要
* キャリアトークの講演者一覧