

| | | | | |
|------|---|-----------|-------|-----------------|
| 事業年度 | 自 | 令和2年4月1日 | 法人コード | A016714 |
| | 至 | 令和3年3月31日 | 法人名 | 公益財団法人環境科学技術研究所 |

資金調達及び設備投資の見込みについて

(1) 資金調達の見込みについて

当期中における借入れの予定の有無を記載し、借入れ予定がある場合は、その借入先等を記載してください。

| 借入れの予定 | | あり | | |
|--------|----|------|-----------------|--------------------------------|
| 事業区分 | 番号 | 借入先 | 金額 | 用途 |
| | | | | |
| | | 青森銀行 | 2,000,000,000 円 | 期中の運転資金として (公益目的事業共通及び法人会計) |
| | | | 円 | |

(2) 設備投資の見込みについて

当期中における重要な設備投資(除却又は売却を含む。)の予定の有無を記載し、設備投資の予定がある場合には、その内容等を記載してください。

| 設備投資の予定 | | あり | | |
|---------|----|---------------------------------------|----------------|---------------------|
| 事業区分 | 番号 | 設備投資の内容 | 支出又は収入の 予定額 | 資金調達方法 又は取得資金の用途 |
| | | | | |
| 公 | 1 | 生態系研究施設 還元性カスGシステム | 4,161,000 円 | 地方公共団体補助金より支出 |
| 公 | 1 | 生態系研究施設 可搬型リンゴ 成木ばく露ファン | 4,680,000 円 | 地方公共団体補助金より支出 |
| 公 | 1 | 生態系研究施設 凍結乾燥機 | 2,042,000 円 | 地方公共団体補助金より支出 |
| 公 | 1 | 生態系研究施設 粒子計数分析装置 | 1,782,000 円 | 地方公共団体補助金より支出 |
| 公 | 1 | 生態系研究施設 トランプファン | 2,970,000 円 | 地方公共団体補助金より支出 |
| 公 | 1 | 先端分子生物科学研究センター 生理・代謝機能システム自動測定装置更新 | 2,725,000 円 | 地方公共団体補助金より支出 |
| 公 | 1 | 先端分子生物科学研究センター ハライン伸展器更新 | 224,000 円 | 地方公共団体補助金より支出 |
| 公 | 1 | 生態系研究施設 洗浄室改修 | 4,972,000 円 | 地方公共団体補助金より支出 |

| | | | | |
|---|---|----------------|-------------|-----------------------|
| 公 | 1 | 水質計 | 605,000 円 | 地方公共団体からの受託収入を財源として支出 |
| 公 | 1 | 自主研究事業に係る実験用備品 | 1,635,000 円 | 当年度の基本財産受取利息等を充当して支出 |