# リフレッシュ理科教室決算報告書(1/2)

2024年12月11日

# 公益社団法人 応用物理学会

リフレッシュ理科教室 WG 代表者様

**開催支部または分科会**(支部・分科会以外に共催がある場合はすべてお書きください): 中国四国支部

開催責任者(支部長または分科会幹事長):支部長 鶴町徳昭

開催連絡責任者:中国四国支部広島会場 実行委員長 寺重隆視

**連絡先**: (広島会場実行委員会事務局) 〒737-0112 広島県呉市広古新開 5-1-1 広島国際大学健康科学部内 Email mashima@hirokoku-u. ac. jp TEL 0823-69-7071

以下のとおりご報告いたします.

(全会場分の収支をまとめてご記載,もしくは会場毎収支のご記載,どちらでも問題ありません.会場毎収支をご報告の場合は当ページを会場数分複製の上,ご報告ください.

対面実施形式とオンライン実施形式で報告書の様式が若干異なります.)

事業名:リフレッシュ理科教室 -楽しい理科授業のための教材研修ワークショップー

**リフレッシュ理科教室補助金額**: 420,000 円

開催日:2024年8月20日から2024年8月20日まで

**開催場所**:県立広島大学サテライトキャンパスひろしま

#### | 決 算(収入合計と支出合計は同額になります)

(単位:円)

	97	(平位・口)
収入	支 出	
リフレッシュ理科教室補助金 160,000	印刷製本費 (資料・チラシ作成等)	95, 691
参加費	賃借料 (会場費・プロジェクター等)	0
広告展示料	会議費 (弁当代等)	10, 368
支部分科会からの支援金 260,000	通信運搬費 (郵送料等)	2, 502
企業からの協賛金	消耗品費 (実験材料・文具代等)	69, 081
助成金(県・市など)	臨時雇賃金 【支払人数計 (アルバイター賃金等)	十 1名】 8,160
	諸謝金 【支払人数計 (講師謝礼等)	十 名】
	旅費交通費	69, 160
	基金への返金 (or 支部・分科会への戻入れ)	
		165, 038
合計 420,000	合計 42	20, 000

決算報告書は,支部(分科会)会計が後<u>1か月以内</u>に応物事務局 教育企画委員会担当宛へ 各支部長・分科会幹事長にCCで共有の上メール添付(WORD 形式)にてご提出ください(原本不要です).講師謝礼金やアルバイト代については,支払人数を必ず記載してください.

# リフレッシュ理科教室実施報告書(2/2)(対面実施形式)

以下のとおりご報告いたします.

**事業名**:リフレッシュ理科教室 - 楽しい理科授業のための教材研修ワークショップ -

開催日: 2024年 8月20日から2024年 8月20日まで

開催場所(同じ場所で複数回開催する場合は、日付も複数日ご記入ください):

県立広島大学サテライトキャンパスひろしま

#### 参加者人数

① 生徒·児童 : 高校生 名, 中学生 名, 小学生 名

② 保護者・一般: 名

③ 教諭等 : 23名

④ スタッフ等 : 13名(実行委員10名、外部講師1名、ボランティア学生スタッフ2名) ※こちらには指導員やアルバイトの人数を記載ください. 保険料の算出に使用します.

**内容**(委員会での検討や本部への報告書作成のため、各会場の特徴や工夫していることなどについてご記入下さい.)

例:各会場の運営や参加対象などの特徴,教員対象の講演会・講習会,教育委員会との連携,地方公共団体との協力,他の団体との協力など.また,補助金に対する要望事項,他支部でも参考になる事項,良かった点,悪かった点など

※ここに掲載する写真等は応用物理学会 HP に掲載しても良い内容でお願いいたします.

※肖像権などにご配慮いただき、後ろから撮影した写真等をご利用ください.

広島会場実行委員会事務局を広島大学から広島国際大学に移して3年目の2024年度は、広島県、広島市、東広島市、呉市の各教育委員会に後援いただき、県立広島大学サテライトキャンパスひろしまで実施した。2023年度と同じく、感染症対策をして、参加募集人数を先着32名とした。小学校・中学校・高等学校の先生24名の参加申込があり、当日は23名の参加があった。参加者23名を2グループに分け、3つのテーマA:「いろいろな力を楽しもう」B:「プログラミングを体験しよう」C:「電気の実験を楽しもう」の実験教室に参加いただいた。鶴町支部長には開会行事にてオンラインでご挨拶いただき、C:「電気の実験を楽しもう」では九州共立大学名誉教授の山口静夫先生に北九州市から外部講師として来ていただき御講演いただいた。アンケートでは、「今回の参加は全体として有益でしたか」(回答数21)に対して、「大変有益」が17(81%)、「有益」が4(19%)であり、今回も好評であった。来年度は、アンケートによる開催希望場所で広島市、東広島市についで希望が多い福山市での実施を予定している。













実施報告書は,リフレッシュ理科教室開催後1か月以内に**応物事務局 教育企画委員会担当宛**まで**各支部長** 

・分科会幹事長にCCで共有の上メール添付(WORD形式)にてご提出ください(原本不要です).

# リフレッシュ理科教室実施報告書(2/2)(オンライン実施形式)

以下のとおりご報告いたします.

事業名:リフレッシュ理科教室 - (副題を記載) -

開催日:2024年 月 日から2024年 月 日まで

開催場所(同じ場所で複数回開催する場合は、日付も複数日ご記入ください):

記載例:オンライン会場 (ZOOM), オンライン会場 (ZOOM+YouTube) 等, () 内にツール名を記載

#### 参加者人数

① 生徒・児童 : 高校生 名, 中学生 名, 小学生 名

② 保護者·一般: 名③ 教諭等: 名

④ スタッフ等 : 名 ※こちらには指導員やアルバイトの人数を記載ください、保険料の算出に使用します.

以下の情報がお分かりになる場合は,実施形態に応じて適宜ご教示ください.

**PV 数** (オンデマンドの場合など): 合計 回, **送付キット数**: 合計 個,

**再生回数**(YouTube 動画等の場合): <u>合計 回</u>, チャンネル登録者数: 合計 人,

**内容**(委員会での検討や本部への報告書作成のため、各会場の特徴や工夫していることなどについてご記入下さい。)

例:各会場の運営や参加対象などの特徴,教員対象の講演会・講習会,教育委員会との連携,地方公共団体との協力,他の団体との協力など.また,補助金に対する要望事項,他支部でも参考になる事項,良かった点、悪かった点など

- ※ここに掲載する写真等は応用物理学会 HP に掲載しても良い内容でお願いいたします.
- ※肖像権などにご配慮いただき、後ろから撮影した写真等をご利用ください.

実施報告書は,リフレッシュ理科教室開催後<u>1か月以内</u>に**応物事務局 教育企画委員会担当宛**まで**各支部長** 

・分科会幹事長に CC で共有の上メール添付(WORD 形式)にてご提出ください(原本不要です). リフレッシュ理科実施報告書