

リフレッシュ理科教室決算報告書 (1/2)

2023 年 9 月 25 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 (共催) 広島国際大学
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) 〒739-2695 広島県東広島市黒瀬学園台 555-36 広島国際大学健康科学部内 Email mashima@hirokoku-u.ac.jp TEL 0823-69-6079

下記のとおりご報告いたします。

(全会場分の収支を纏めてご記載, 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。オンライン会場と対面実施会場は該当ページを複製し, 分けてご報告ください)

事業名 : リフレッシュ理科教室 ー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 : 2023 年 8 月 18 日から 2023 年 8 月 18 日まで	
開催場所 : 広島国際大学呉キャンパス 1 号館・3 号館	
決 算 (収入合計と支出合計は同額になります) (単位 : 円)	
収 入	支 出
リフレッシュ理科教室補助金 260,000	印刷製本費 (資料・チラシ作成等) 109,502
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) 7,830
支部分科会からの支援金 160,000	通信運搬費 (郵送料等) 2,880
企業からの協賛金	消耗品費 (実験材料・文具代等) 105,921
助成金 (県・市など)	臨時雇賃金 【支払人数計 2 名】 (アルバイト賃金等) 10,000
	諸謝金 【支払人数計 名】 (講師謝礼等) 0
	システム利用料 (ZOOM, Webex 他) 0
	基金への返金 (or 支部・分科会への戻入れ)
	183,867
合 計 420,000	合 計 420,000

決算報告書は, 支部 (分科会) 会計後 1 か月以内に応物事務局 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：2023年 8月18日から2023年 8月18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)：
広島国際大学呉キャンパス 1号館・3号館

参加者人数 (スタッフ以外の参加者を記述してください)：合計 20名

内訳	① 児童・生徒：	名
	② 保護者・一般：	名
	③ 教諭等：	20名

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2年目の2023年度は、広島国際大学との共催とし(※会場費が無料となった)、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、広島国際大学呉キャンパスで実施した。2022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22名の参加申込があり、当日は20名の参加があった。参加者20名を2グループに分け、3つのテーマA:「光と音の実験を楽しもう」B:「プログラミングを体験しよう」C:「いろいろな力を楽しもう」の実験教室に参加いただいた。アンケート結果(回答数17)では1つだけ示すと、「今回の参加は全体として有益でしたか」に対して、「大変有益」が16(94%)、「有益」が1(6%)であり、今回もかなり好評であった。鶴町支部長には開会行事にて対面でご挨拶、また見学していただいた。9月14日の中国新聞セレクトに学生記者による記事が掲載された。来年度も、内容を新たに検討し、広島市内または福山市内で対面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 ：　年　月　日から　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 （スタッフ以外の参加者を記述してください）：合計　　名 内訳　① 児童・生徒：　　　　　名 ② 保護者・一般：　　　　　名 ③ 教諭等：　　　　　　　　名
下記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）：合計　　回， 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 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)。