

令和元年度 事業報告

1 理科教育及び理科教育環境整備促進に関する刊行物等の発行

1-1 予算啓発パンフレット 発行

- ・令和2年度予算増額計上 理科の授業は理科室で！ 8月 小中高版：10000部
- ・令和3年度理科教育設備整備費等補助金事業参画促進 2月 都道府県市区町村私立学校 3000部

1-2 安全品質向上委員会刊行物 発行

- ・安心安全ドキュメント5種 2月 協会ホームページ公開
- ・観察・実験安全ガイド 3月 10,000部

1-3 機関誌 発行（年3回） 配布先：全国都道府県自治体、学識経験者、会員

- ・第281号総会・大会号 7月 8,000部
- ・第282号秋号 10月 4,200部
- ・第283号新年号 1月 4,200部

2 理科教育及び理科教育環境整備促進に関する要望活動

2-1 文部科学省への要望活動

- 文書による文部科学省各部局への次年度予算増依頼(8月)
- 文部科学省への予算増額要望訪問(12月)

2-2 地方自治体教育委員会、都議会議員啓発訪問

- 富山県(7月)／徳島県(10月)／香川県・高松市(10月)／岐阜県・岐阜市(11月)
- 岡山県・広島県(12月)／大阪府・大阪市(1月)／高知県・高知市(1月)／鹿児島県(2月)／福岡県(3月)

3 理科教育及び理科教育環境整備に関するセミナー等の開催

3-1 令和元年度 理科観察実験・指導力向上セミナーの開催(3会場)

会場	開催日	内容	参加者数
帝京平成大学	8/21	楽しい観察実験と安全な授業に注力したセミナー	22名
愛知教育大学	8/19	より高度で専門的な指導力向上	15名
国立天文台	7/31	国内最高の施設での研修	14名

3-2 復興教育支援事業(小学校理科観察・実験授業)実施

- 開催地：福島県いわき市・南相馬市、宮城県石巻市、岩手県陸前高田市・大船渡市・釜石市・山田町
- 7自治体 14校 37時間 775名の児童達に観察実験授業を実施しました。

3-3 令和元年度毒物劇物取扱責任者試験準備講習会 開催

- 会場：大妻女子大学 開催日：8月2日(金)～8月7日(水) 参加者：20名

4 理科教育設備整備費等補助金事業の普及

4-1 理科教育設備整備予算・台帳説明会の開催

①理振協会主催 東京(2回) 札幌 大阪 名古屋 福岡 高松 (計7回) 参加者:201名

開催地	開催日	会場	参加者数
東京	4/24	中央大学駿河台記念館	63名
東京(2回目)	10/10	中央大学駿河台記念館	48名
大阪	5/8	OMMビル	37名
福岡	5/10	福岡国際会議場	11名
札幌	5/20	ポールスター札幌	10名
名古屋	10/24	安保ホール	22名
高松	10/7	サンポートホール	10名

②自治体と協働開催 (計3回) 参加者:188名

自治体	開催日	会場	参加者数
高知市教育委員会	6/3	高知市たかじょう庁舎	高知市内小中事務職、理科教諭、教育委員会 計75名
島根県教育委員会	8/6	島根県庁講堂	島根県教委3名 自治体教育委員会10か所 高等学校・特別支援校22校 計45名
岐阜県教育委員会	1/21	岐阜県総合教育センター	岐阜県教委5名、小学校事務10名、小学校教諭28名 中学校教諭4名 自治体教育委員会21か所 計68名

4-2 理科教育等設備台帳個別相談会の開催

大阪 11/28 福岡 11/14 東京 11/19 3日間、参加団体数 19 団体

5 教育用理科機器及び理科教育環境整備に関する調査研究

- ・全国の小・中・高等学校に対して理科予算・理科設備品の保有状況の調査を実施(5月～7月)
- ・全国私立小・中・高等学校に理科教育設備整備費等補助金事業に関する調査を実施(10月～11月)
- ・全区市町村に対して、自治体管理備品台帳及び理科教育等設備台帳に関する調査を実施(8月～9月)

6 次期理科教育設備整備等補助金事業に対する理科教育等設備台帳の提案活動

- ・小中高等学校における新しい学習指導要領に準拠した、理科教育設備台帳についての新しい書式提案を文部科学省に提出した。(9月)

7 関係団体等に対する協力・支援

7-1 教育団体 選定委員会(4/24開催による審査の後、下記の全国大会に支援を実施)

- ・日本理化学協会 高知大会(8月7～9日)
- ・全国中学校理科教育研究会 秋田大会(8月8～9日)
- ・(一社)日本理科教育学会 静岡大会(9月22～23日)
- ・全国小学校理科研究協議会 岐阜大会(11月7～8日)

7-2 JST主催

- ・第7回科学の甲子園ジュニア(12月4～6日) 総合成績第5位 理振協会賞授与

8 会員に対する活動の拡大・情報提供の充実

- ・会員メールマガジン配信(年10回) 文部科学省予算、理振事業等に関する事項

以上