

平成29年度 事業報告

(平成29年4月1日～平成30年3月31日)

| 実施事項 | 時期・場所 | 内 容 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|------|-------|------|-------|------|-----|-------|-----|--|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|----|----|------|----|----|-------|----|----|-------|----|---|---|----|---|---|------|---|---|------|----|---|---|----|----|---|------|----|---|------|----|----|----|------|----|----|-------|----|----|-------|
| [公益目的事業] 1[公1] 表彰・顕彰 及び奨励 助成事業 (1) 奨励助成事業 | (募集) 平成29年5月1日～ 5月31日 | <ul style="list-style-type: none"> 静岡県内の小学校、中学校、高等学校及び特別支援学校における自然科学の教育及び研究の振興を図るため、平成29年度研究助成事業の公募形式による募集を行った。 助成が決定した研究は、その成果を山崎賞に応募する。 募集要項及びポスターを各1,400部各学校・図書館等に配布するとともに、ホームページに掲載した。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (選考委員会) 選考委員会 平成29年6月4日 於：静岡県職員会館 | <ul style="list-style-type: none"> 平成29年度助成事業選考委員会を開催し、応募件数78件(児童・生徒56件、学校6件、教員16件)について、選考を行った。 応募数はこの6年間で最多であったが、小学生の応募はなかった。 選考の結果、次の通り決定した。 <p style="text-align: right;">(単位:件、万円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">校種</th> <th colspan="3">小・中学校</th> <th colspan="3">高等学校</th> <th colspan="3">合 計</th> </tr> <tr> <th>応募</th> <th>助成</th> <th>金額</th> <th>応募</th> <th>助成</th> <th>金額</th> <th>応募</th> <th>助成</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>児童・生徒</td> <td>19</td> <td>13</td> <td>23.7</td> <td>37</td> <td>16</td> <td>188.1</td> <td>56</td> <td>29</td> <td>211.8</td> </tr> <tr> <td>学校</td> <td>4</td> <td>4</td> <td>31</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>19.7</td> <td>6</td> <td>5</td> <td>50.7</td> </tr> <tr> <td>教員</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>14</td> <td>10</td> <td>3</td> <td>39.8</td> <td>16</td> <td>7</td> <td>53.8</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>29</td> <td>21</td> <td>68.7</td> <td>49</td> <td>20</td> <td>247.6</td> <td>78</td> <td>41</td> <td>316.3</td> </tr> </tbody> </table> | 校種 | 小・中学校 | | | 高等学校 | | | 合 計 | | | 応募 | 助成 | 金額 | 応募 | 助成 | 金額 | 応募 | 助成 | 金額 | 児童・生徒 | 19 | 13 | 23.7 | 37 | 16 | 188.1 | 56 | 29 | 211.8 | 学校 | 4 | 4 | 31 | 2 | 1 | 19.7 | 6 | 5 | 50.7 | 教員 | 6 | 4 | 14 | 10 | 3 | 39.8 | 16 | 7 | 53.8 | 合計 | 29 | 21 | 68.7 | 49 | 20 | 247.6 | 78 | 41 | 316.3 |
| | 校種 | 小・中学校 | | | 高等学校 | | | 合 計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 応募 | 助成 | 金額 | 応募 | 助成 | 金額 | 応募 | 助成 | 金額 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 児童・生徒 | 19 | 13 | 23.7 | 37 | 16 | 188.1 | 56 | 29 | 211.8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 学校 | 4 | 4 | 31 | 2 | 1 | 19.7 | 6 | 5 | 50.7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教員 | 6 | 4 | 14 | 10 | 3 | 39.8 | 16 | 7 | 53.8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 29 | 21 | 68.7 | 49 | 20 | 247.6 | 78 | 41 | 316.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (研究助成金伝達式) 平成29年6月25日 於：静岡県職員会館 | <ul style="list-style-type: none"> 平成29年度研究助成金伝達式を開催し、児童・生徒29件、学校5件、教員7件、合計41件に研究助成金 316.3万円を交付した。 助成を受けた研究は、山崎賞への応募を通してその成果を報告することになっており、上記41件のうち13件の研究(児童・生徒8、学校2、教員3)が山崎賞を受賞した。 このほか、学生科学賞に5件、鈴木賞に2件の研究が入賞している。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (2) 表彰・顕彰事業 | (募集) 平成29年12月4日～ 平成30年1月15日 | <ul style="list-style-type: none"> 静岡県内の小学校、中学校、高等学校及び特別支援学校における自然科学の教育及び研究の振興を図るため、平成29年度表彰・顕彰事業の公募形式による募集を行った。 募集要項及びポスターを各1,400部各学校・図書館等に配布するとともに、ホームページに掲載した。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 実施事項 | 時期・場所 | 内 容 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|-----|-------|----|-----|------|----|-----|-----|--|--|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|----|----|----|----|----|-----|-----|----|-----|----|---|---|----|---|---|---|---|---|----|----|---|---|----|---|---|----|---|---|----|----|-----|----|-----|----|----|-----|-----|----|
| (2) 表彰・顕彰事業 | (選考委員会) 第1回選考委員会 平成30年1月20日 於：静岡県職員会館 | <ul style="list-style-type: none"> 平成29年度表彰・顕彰事業(山崎賞)選考委員会を開催し、応募件数167件(児童・生徒153件、学校5件、教員9件)について選考を行った。 昨年度比で10件の増、高校生の応募が増加した。 選考の結果、次の通り決定した。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 第2回選考委員会 平成30年1月27日 於：静岡県職員会館 | <p style="text-align: right;">(単位:件、万円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>校種</th> <th colspan="3">小・中学校</th> <th colspan="3">高等学校</th> <th colspan="3">合 計</th> </tr> <tr> <th>件数等</th> <th>応募</th> <th>授賞</th> <th>金額</th> <th>応募</th> <th>授賞</th> <th>金額</th> <th>応募</th> <th>授賞</th> <th>金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>児童・生徒</td> <td>93</td> <td>36</td> <td>74</td> <td>60</td> <td>25</td> <td>168</td> <td>153</td> <td>61</td> <td>242</td> </tr> <tr> <td>学校</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>2</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>教員</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>10</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>30</td> <td>9</td> <td>5</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>103</td> <td>40</td> <td>104</td> <td>64</td> <td>28</td> <td>198</td> <td>167</td> <td>68</td> <td>302</td> </tr> </tbody> </table> | 校種 | 小・中学校 | | | 高等学校 | | | 合 計 | | | 件数等 | 応募 | 授賞 | 金額 | 応募 | 授賞 | 金額 | 応募 | 授賞 | 金額 | 児童・生徒 | 93 | 36 | 74 | 60 | 25 | 168 | 153 | 61 | 242 | 学校 | 4 | 2 | 20 | 1 | 0 | 0 | 5 | 2 | 20 | 教員 | 6 | 2 | 10 | 3 | 3 | 30 | 9 | 5 | 40 | 合計 | 103 | 40 | 104 | 64 | 28 | 198 | 167 | 68 |
| 校種 | 小・中学校 | | | 高等学校 | | | 合 計 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 件数等 | 応募 | 授賞 | 金額 | 応募 | 授賞 | 金額 | 応募 | 授賞 | 金額 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 児童・生徒 | 93 | 36 | 74 | 60 | 25 | 168 | 153 | 61 | 242 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 学校 | 4 | 2 | 20 | 1 | 0 | 0 | 5 | 2 | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教員 | 6 | 2 | 10 | 3 | 3 | 30 | 9 | 5 | 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | 103 | 40 | 104 | 64 | 28 | 198 | 167 | 68 | 302 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (山崎賞授賞式) 平成30年2月18日 於：静岡県職員会館 | <ul style="list-style-type: none"> 平成29年度山崎賞授賞式を開催し、児童・生徒61件、学校2件、教員5件、合計68件に褒賞金302万円を授与した。昨年度と比較すると、児童・生徒の部で6件の減少、学校の部では1件の増加、教員の部では1件の減少だった。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2[公2] 研修会・ 講演会・ 科学教室・講師 派遣事業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (1) 研修会・講演会 | 平成30年3月10日 於：静岡県 産業経済会館 | <ul style="list-style-type: none"> 静岡県高等学校理数科設置校課題研究発表会 県内理数科設置校で行われている課題研究に対して、各校代表グループによる研究発表 参加者：120人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (2) 科学教室 | 平成29年7月10日 於：浜松科学館 | <ul style="list-style-type: none"> 内容：地震災害の科学 講師：寺田光宏(岐阜聖徳学園大学教授) 内容：電池をつくる実験 講師：杉田篤史(静岡大学工学部准教授) 参加者：29人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 平成29年8月5日 於：常葉大学富士 キャンパス | <ul style="list-style-type: none"> 内容：ミクロ探検隊～顕微鏡をのぞいてみよう～ 講師：横澤幸仁(常葉大学特任教授) 河西哲郎(元藤枝東高等学校校長) 参加者：19人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 平成29年8月6日 於：ディスカバリー パーク焼津 | <ul style="list-style-type: none"> 内容：もどり車をつくろう(ゴムの力でいったりきたり!) 講師：立岡浩一(静岡大学工学部教授) 内容：プラスチックの不思議(立体の絵がかける!?! 不思議! 楽しい!) 講師：郡司賀透(静岡大学教育学部准教授) 参加者：29人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 実施事項 | 時期・場所 | 内 容 |
|-----------------------------------|--|--|
| (2) 科学教室 | 平成29年12月9日 於: 牧之原市立 片浜事務所 | <ul style="list-style-type: none"> 内容: 水 VS 電気の戦い 講師: 中山隆雄(元東海大学海洋学部教授) 内容: 電気の明かり 講師: 大石尚夫(元高等学校校長) 参加者: 27人 |
| (3) 講師派遣事業 | 平成29年6月7日 於: 県立 清水特別支援学校 | <ul style="list-style-type: none"> 内容: つくってあそぼう(科学館校外学習に向けて) 講師: 増田俊彦(元静岡科学館館長) 参加者: 19人 |
| | 平成29年8月5日 於: 静岡市 NPO法人よしよし | <ul style="list-style-type: none"> 内容: よしよし科学実験教室(実験! アイスクリームのひみつのレシピ) 講師: 山根真智子 参加者: 18人 |
| | 平成29年9月12日 於: 袋井市立 浅羽北小学校 | <ul style="list-style-type: none"> 内容: 理科実験「花火の色がなぜ赤かったり黄色だったりするのだろうか」 講師: 北本達治(日本技術士会) 参加者: 66人(2クラス) |
| | 平成29年10月23日 於: 御前崎市立 白羽小学校 | <ul style="list-style-type: none"> 内容: 理科特別授業(いろいろな地層の紹介ほか) 講師: 柴田達哉(日本技術士会静岡県支部) 参加者: 55人(2クラス) |
| | 平成29年10月31日 於: 掛川市立 千浜小学校 | <ul style="list-style-type: none"> 内容: 理科特別授業(地震に起因する液状化現象の再現実験等) 講師: 馬淵大幾(日本技術士会静岡県支部) 参加者: 25人 |
| | 平成29年11月2日 於: 掛川市立 大坂小学校 | <ul style="list-style-type: none"> 内容: 理科特別授業(物の体積と温度に関する実験) 講師: 小泉雅弘(日本技術士会静岡県支部) 参加者: 53人(2クラス) |
| | 平成29年11月8日 於: 静岡市立 賤機北小学校 | <ul style="list-style-type: none"> 内容: 理科特別授業(地盤災害について) 講師: 柴田達哉(日本技術士会静岡県支部) 参加者: 6人(小規模校) |
| | 平成29年11月14日 於: 藤枝市立 葉梨西北小学校 | <ul style="list-style-type: none"> 内容: 理科特別授業(地層を構成する「れき・砂・泥」の標本作り) 講師: 加藤信夫(日本技術士会中部本部) 参加者: 16人 |
| | 平成29年12月14日 於: 菊川市立 六郷小学校 | <ul style="list-style-type: none"> 内容: 理科特別授業(水溶液の性質の発展学習) 講師: 野々部顕治(日本技術士会中部本部) 参加者: 101人(3クラス) |
| | 平成30年1月11日 於: 島田市伊久身 農村環境改善センター | <ul style="list-style-type: none"> 内容: こども科学教室「磁石で遊ぼう」 講師: 大石尚夫(元高等学校校長) 参加者: 20人 |
| 平成30年2月13日 於: 初倉西部 ふれあいセンター | <ul style="list-style-type: none"> 内容: 科学教室(七色に光る万華鏡をつくろう) 講師: 中山隆雄(元東海大学教授) 参加者: 20人 | |

| 実施事項 | 時期・場所 | 内 容 |
|------------------------------------|-------------------------|---|
| [役員会・監事監査] 1 評議員会 (1) 定時評議員会 | 平成29年6月3日 於：静岡県職員会館 | <ul style="list-style-type: none"> ・平成29年度定時評議員会(第14回)を開催し、原案通り承認可決 [報告事項] <ol style="list-style-type: none"> 1 平成28年度監査報告 2 平成28年度事業報告 3 平成29年度事業執行状況報告 4 山崎賞及び研究助成事業選考委員報告 [議決事項] <p>第1号 平成28年度決算の承認について</p> <p>第2号 「役員、評議員及び顧問の報酬並びに費用に関する規程」の一部改定について</p> <p>第3号 「公益財団法人山崎自然科学教育振興会運営の規程(役員以外)」の一部改定について</p> <p>第4号 公益財団法人山崎自然科学教育振興会理事の選任について</p> |
| (2) 臨時評議員会 | 平成30年3月10日 於：静岡県職員会館 | <ul style="list-style-type: none"> ・平成29年度臨時評議員会(第15回)を開催し、原案通り承認可決 [報告事項] <ol style="list-style-type: none"> 1 平成29年度事業執行状況報告 [議決事項] <p>第1号 平成30年度事業計画案の承認について</p> <p>第2号 平成30年度予算案の承認について</p> |
| 2 理事会 (1) 理事会 | 平成29年5月13日 於：静岡県職員会館 | <ul style="list-style-type: none"> ・平成29年度理事会(第16回)を開催し、原案通り承認可決 [報告事項] <ol style="list-style-type: none"> 1 平成28年度監査報告 2 平成29年度事業執行状況報告 [議決事項] <p>第1号 平成28年度事業報告の承認について</p> <p>第2号 平成28年度収支決算の承認について</p> <p>第3号 平成29年度定時評議員会の開催について</p> <p>第4号 「運営の規程(役員以外)」の一部改定について</p> <p>第5号 「役員、評議員及び顧問の報酬並びに費用に関する規程」の一部改定について</p> <p>第6号 平成29年度選考委員について</p> |
| | 平成29年6月3日 於：静岡県職員会館 | <ul style="list-style-type: none"> ・平成29年度理事会(第17回)を開催し、それぞれ選任を行った [議決事項] <p>第1号 代表理事の選定について</p> <p>第2号 業務執行理事の選定について</p> |

| 実施事項 | 時期・場所 | 内 容 |
|-----------------|-------------------------|---|
| (1) 理事会 | 平成30年2月24日 於：静岡県職員会館 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 平成29年度理事会(第18回)を開催し、原案通り承認可決 [報告事項] <ul style="list-style-type: none"> 1 平成29年度事業執行状況報告 [議決事項] <ul style="list-style-type: none"> 第1号 平成30年度事業計画案の承認について 第2号 平成30年度予算案の承認について 第3号 臨時評議員会の開催について |
| 3 監事による 監査実施 | 平成29年5月6日 於：静岡県職員会館 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 当公益法人の中澤俊和、鎌田英巳両監事による、平成28年度の監査を下記の内容で実施した。 <ul style="list-style-type: none"> 1 平成28年度事業報告の監査 2 平成28年度決算報告の監査 |

事業報告附属明細書

1. 役員の兼務の状況の明細

| 職名 | 氏名 | 兼務先 | 兼務の内容 | 関係 |
|----|------|---------------------|-------------|----|
| 理事 | 熊野善介 | 静岡大学教育学部 | 教授 | |
| 理事 | 横澤幸仁 | 常葉大学社会環境学部 | 特任教授 | |
| 理事 | 安倍徹 | アン・ランゲージ・スクール | 校長 | |
| 理事 | 永田研 | 常葉大学教育学部 橘小学校 | 特任准教授 校長 | |
| 監事 | 鎌田英巳 | 静岡県公立高等学校 PTA連合会 | 事務局次長 | |

2. 利益相反取引の明細

該当ありません。