

地域振興推進費事業計画・自己評価書 (実績)

令和4年3月31日

| | | | | | |
|----------|--|--|---------|---|--|
| 提出区分 | 実績 | 整理番号 | 12 | 課題区分 | C |
| 横断的な課題 | 松本地域の特色を活かした2050ゼロカーボンの達成に向けた取組 大規模地震・噴火・水害等の発生における対策の充実・強化 | | | | |
| 地域重点政策 | 環境教育の推進等による総合的な地球温暖化対策 災害対応能力の向上 | | | | |
| 実施機関 | 松本地域振興局 総務管理課、環境・廃棄物対策課 | | | 担当課 | 所属 環境・廃棄物対策課 |
| 事業名 | 防災・環境教育の普及拡大事業 | | | 電話 | 0263-40-1941 |
| | | | | E-mail | matsuchi-kankyo@pref.nagano.lg.jp |
| 事業概要等 | 目的 (目指す姿) | 松本地域の特性を活かした防災・環境教育の普及・啓発 | | | |
| | 現状と課題 | 2050ゼロカーボンの達成、2030年までに6割減を達成するには若年層に対する普及啓発が不可欠である。その普及啓発を効果的に実施するためには指導者を養成するのが近道と考えるが、現在、指導者に対するゼロカーボン等の研修は少ない。そこで松本地域における指導者養成の研修会を行い、環境教育の普及拡大・取組の強化を目指す。 | | | |
| | 内容 (変更後の内容) | <p>1 ゼロカーボンに係る指導者研修会 実施時期 令和3年8月10日 参集者 小学校、中学校、高等学校教諭 講師 環境保全研究所職員、中信地区環境教育ネットワーク 研修内容 ゼロカーボン専門研修、(小学校(低、中、高学年)、ゼロカーボンワークショップ 参考図書(小、中、高校生用)、信州ゼロカーボンWEB講座、松本地域の先進事例を紹介</p> <p>2 温暖化に起因する環境・防災講演会の開催 実施時期 令和4年3月上旬 参集者 自主防災組織、消防団、市村防災担当者他 講師 環境保全研究所職員、信州大学防災センター その他 講演会を編集したものをYou TubeによりWEB配信する(HP等で告知)。 また、DVDを作成し、市村等関係団体に配布</p> | | | |
| | 事業期間 | 令和3年4月27日 | | ～ | 令和4年3月31日 |
| 事業費等 | (単位:円) | | | | |
| | 事業を構成する細事業名等 | 実施内容 | 計画(実績)額 | 備考 | |
| | 1 指導者研修 | 講師謝金、費用弁償、資料作成費 | 117,219 | 講師謝金(109,500円 4人分) 資料購入・作成費(7,719円) | |
| | 2 環境・防災講演 | 講師謝金、費用弁償、講演用資料作成、講演DVD化 | 162,933 | 講師謝金(19,200円 2人分) 費用弁償(733円 1人分) 撮影・DVD等作成委託料 (143,000円) | |
| | 合計 | | 280,152 | | |
| 指標及び達成状況 | 成果指標 | | 目標値 | 成果 | 達成状況 |
| | 指導者研修参加者数(WEB視聴者を含む) | | 60名 | 3 | ○ 達成 |
| | 環境・防災講演会における参集者数 | | 200名 | - | ○ 一部達成 |
| | | | | | ● 未達成 |
| 事業実績・成果 | <p>・ゼロカーボン指導者研修会 中信教育事務所、市村教育委員会を通じ何度もPRしたが、結果、3名の参加となった。学校職員を対象にした温暖化防止やSDGsに関する研修はあるが、ゼロカーボンに関する研修会は少ないため、関心が低かったことが原因と考えられる。2つの講演、ワークショップについては、サマリーをHPIに掲載した。</p> <p>・環境・防災講演会 実施予定時期が、新型コロナウイルスの「まん延防止等重点措置」の時期と重なり人を集めて実施が困難となった。そこで、講演を収録し、ケーブルテレビによるテレビ放映(3/21 2回放送)、DVD作成(25枚)、YouTubeにアップ(3/30)する形に変更した。防災関係者だけでなく多くの方に視聴してもらい得る環境を作ることで、温暖化を起因とする災害に対する防災意識の向上が図られた。</p> | | | | |
| 今後の方向性 | <p>ゼロカーボン指導者研修会: 学校職員が視聴しやすいように全てWEB会議で、16時からの45分間、4回テーマを変えて開催を考えている。</p> <p>環境・防災講演会: 今年度と同様に県民生活担当(防災担当)と共同で第2弾を実施したい。</p> | | | | |