

事業実績シート（研修及び調査・研究）

| | | | | |
|--|---|-----------|--|--------------|
| 協会事業名 | <input checked="" type="checkbox"/> 研修機関派遣事業（ <input type="checkbox"/> 市町村アカデミー <input type="checkbox"/> 国際文化アカデミー <input checked="" type="checkbox"/> NERC） <input type="checkbox"/> 地方4団体研修及び調査・研修事業 | | | |
| 自治体(団体)事業名 | 佐々町 長崎県建設技術研究センター（NERC）研修事業 | | | |
| 所管局部課 | 自治体（団体）名 | 所管部・課名 | 担当者名 | 連絡先（TEL） |
| | 佐々町 | 建設課 | 藤永 大治 | 0956-62-2101 |
| 事業期間 | 開始年 | 平成27年6月2日 | | |
| 事業実施手法 | <input checked="" type="checkbox"/> 全部直営 <input type="checkbox"/> 一部委託 <input type="checkbox"/> 全部委託 <input type="checkbox"/> その他[] | | | |
| 実施期間 | （開始日）平成27年6月2日 | | （完了日）平成27年6月2日 | |
| 委託した場合の委託内容 | 委託先機関名 | | 担当者名 | 連絡先（TEL） |
| | （委託内容） | | | |
| 研修及び調査・研究の目的 ※実施前に予想していた目標・目的を記載ください。 | 対象（誰を・何を） | | 意図（どういう状態にしたいのか） | |
| | 建設課 技術職員 | | 長崎県建設技術研究センター（NERC）主催による「新技術・新工法講習会」を受講することにより、コスト縮減、工期短縮、品質確保のための新技術や新工法を学び、技術職員として必要な専門知識を習得するとともに、実務遂行能力の向上を図ることを目的とした。 | |
| 研修及び調査・研究の具体的内容 ※事業をまったく知らない人でも、事業の実施内容や実施方法の概要が分かるように記載してください。 | 1. 3Nリサイクル緑化工法・建築解体材を活用した緑化工法 2. 錆びないSTKネットの活用 3. くさび連結式パネル枠工法 4. 濁らない高濃度薄層浚渫工法・サブマリクリーナー工法 5. 「アースクルー25」遮熱低熱機能を持つ舗装用平板 6. 自然調和型現場発泡ウレタン軽量盛土工法 7. アンカーに作用する緊張力を知らせる「見えるアンカー」 8. 光学的計測法を用いたインフラ点検・検査・診断法の開発 9. スترونガー工法 既設を活用した防護柵の補強 10. 鋳鉄製橋梁用伸縮装置「ヒノダクタイトルジョイントα」 11. 「溶接アルミめっき」と「ガルバリ55」 12. RMI工法（下水道マンホールの自立型更生工法） 13. 「工期短縮、安全施工」地山補強土工法PANWALL 14. 山留め式擁壁「親杭パネル壁」 15. ライン導水ブロック（小型水路内蔵型歩車道境界ブロック） 16. マッドミキサー工法3D施工管理（地盤改良） 17. 「リモートキャッチャーとPocket丁張マン」 | | | |
| 研修及び調査・研究の背景、これまでの経緯及び現状 | （事業開始の背景） | | | |
| | これまでも、長崎県建設技術研究センター（NERC）主催による研修については、技術職員の能力向上を図るため、研修内容により受講してきたところである。 | | | |
| （経緯・現状） | | | | |
| 技術職員の能力向上・資質向上を図るため、長崎県建設技術研究センター（NERC）主催による研修受講が必要と思われる。 | | | | |

事業実績シート（研修及び調査・研究）

2 実績結果

| 事業費の推移 | | 前々年度決算 | 前年度決算 | 当該年度決算 | | | | | |
|---------|-------------|--------|-------------------------------|----------|----|------|-----|------|------|
| 事業費（円） | | 0 | 0 | 5,980 | | | | | |
| （財源内訳） | 国庫支出金 | 0 | 0 | | | | | | |
| | 県支出金 | 0 | 0 | | | | | | |
| | 地方債 | 0 | 0 | | | | | | |
| | その他 | 0 | 0 | | | | | | |
| | 市町振興共同事業助成金 | 0 | 0 | 3,986 | | | | | |
| | 一般財源 | 0 | 0 | 1,994 | | | | | |
| 目標・目的指標 | 指標名 | | 指標設定の考え方 | 単位 | 区分 | 前々年度 | 前年度 | 当該年度 | |
| | ① | 研修受講者数 | 研修機関への職員派遣事業であるため、受講者数を指標とした。 | 人 | 目標 | | | 1人 | |
| | | | | | 実績 | | | 1人 | |
| | | | | 目標達成率（％） | | | | | 100% |
| | ② | | | | | 目標 | | | |
| | | | | | | 実績 | | | |
| | | | | 目標達成率（％） | | | | | |

3 事業の振り返り

| | |
|--------|---|
| 必要性の点検 | (1)実施することによるメリット |
| | <p>（内容、程度等）</p> <p>長崎県建設技術研究センター（NERC）主催による「新技術・新工法講習会」を受講することにより、コスト縮減、工期短縮、品質確保のための新技術や新工法を学び、技術職員として必要な専門知識を習得するとともに、実務遂行能力の向上を図る。</p> |

事業実績シート（研修及び調査・研究）

4 有効性の点検、実現性の点検

| | | |
|--------|---|---|
| 有効性の点検 | (1) 目標（目的）指標の達成状況 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 目標（目的）指標の実績値は、目標をほぼ達成した <input type="checkbox"/> 目標（目的）指標の実績値は、目標を下回った | |
| | (2) 実施前、想定していた目標・目的が達成できた理由またはできなかった理由 | |
| | コスト縮減、工期短縮、品質確保のための新技術や新工法を学び、多くの施工方法や新しい技術に触れることができ、技術職員として必要な専門知識を習得するとともに、実務遂行能力の向上が図られた。 | |
| | (1) 事業への反映 | (具体的内容) |
| | <input checked="" type="checkbox"/> 成果は事業（実務）に反映できる <input type="checkbox"/> 成果は事業（実務）に反映できない | コスト縮減、工期短縮、品質確保のための新技術や新工法を学び、技術職員として必要な専門知識を習得するとともに、実務遂行能力の向上が図られ、今後の事業実施（工事施工）の参考・反映できる。 |
| | (2) 公共性の評価 | (具体的内容) |
| | 本研修及び調査・研究を通じて <input type="checkbox"/> 住民へ利益を還元できる <input checked="" type="checkbox"/> 住民への利益を将来的に還元できる <input type="checkbox"/> 住民へ利益を還元できない | コスト縮減、工期短縮、品質確保のための新技術や新工法を学び、技術職員として必要な専門知識を習得するとともに、実務遂行能力の向上が図られ、今後、事業実施（工事施工）していく上で、将来的には住民への利益を還元できると思われる。 |

5 今後の方向性

| | | | | | |
|----------|---|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|
| 必要性の点検から | <input type="checkbox"/> 事業休止 | <input type="checkbox"/> 事業廃止 | <input type="checkbox"/> 民営 | <input type="checkbox"/> 事業終了（完了） | <input checked="" type="checkbox"/> 現状維持 |
| 実施予定時期 | | | | | |
| 有効性の点検から | <input type="checkbox"/> 目標・目的未達成 | <input type="checkbox"/> 目標・目的達成 | <input type="checkbox"/> 類似事業との統合 | | <input checked="" type="checkbox"/> 現状維持 |
| 実施予定時期 | | | | | |
| 実現性の点検から | <input type="checkbox"/> 事業へ反映 | <input type="checkbox"/> 事業に反映できない | <input type="checkbox"/> その他 | | <input checked="" type="checkbox"/> 現状維持 |
| 実施予定時期 | | | | | |
| 具体的内容 | コスト縮減、工期短縮、品質確保のための新技術や新工法を学び、技術職員として必要な専門知識を習得するとともに、実務遂行能力の向上が図られたため、今後も長崎県建設技術研究センター（NERC）主催による研修を受講することにより、技術職員としての資質向上を図りたい。 | | | | |