

|                   |                    |   |  |                               |                                |                                |  |
|-------------------|--------------------|---|--|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| 事業番号              | 10 03 12           | 事業改善シート (28年度実施事業分)                         |  | <input type="checkbox"/> 予算要求 | <input type="checkbox"/> 当初予算案 | <input type="checkbox"/> 補正予算案 | <input checked="" type="checkbox"/> 点検 |
| 事業名               | 長野・オーストリア林業技術交流事業費 |   |  | 担当課                           | 部局                             | 林務部                            |  |
| 総合5か年計画           | プロジェクト             | 3-2-4 環境・エネルギー自立地域創造プロジェクト                  |  |                               | 課・局・室                          | 信州の木活用課県産材利用推進室                |  |
|                   | 施策の総合的展開           | 1-4 森林を活かす力強い林業・木材産業づくり<br>2 信州の木の利用促進      |  |                               | E-mail                         | mokuzai@pref.nagano.lg.jp      |  |
| 人口定着・確かな暮らし実現総合戦略 | 信州創生の基本方針          | 4-3 信州創世を担う人材の育成・確保<br>6-3 大都市・海外との未来志向の連携  |  |                               | 実施期間                           | H27 ~ H31                      |  |
|                   | 施策展開               | 3-(1) 経済構造の転換<br>ア 県内産業の競争力強化<br>エ 林業の競争力強化 |  |                               |                                |                                |  |

## 1 事業の概要

|                |  |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
|----------------|--|-------|---|---------|--------------|----------|----------|----------|-------|--------|-------|
| 目指す姿           | 林業立国でありバイオマスエネルギー先進国でもあるオーストリアとの技術交流を集中的に進めることにより、林業技術者の意識改革及び世界最先端の林業・木材産業・バイオマスエネルギー技術の導入を図り、本県林業の再生とともに持続可能な資源循環型社会の構築に資する。<br>○成果目標: 素材生産量 平成32年に75万m3                               |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
| 現状 (予算編成時)     | ○路網整備や機械化等による低コスト施業システムが実現できていない。<br>○最新の技術や価値観を持った人材が少ない。<br>○持続可能な木材生産・森林管理システムが構築できていない。<br>○効率的な木質バイオマス利用システムが構築できていない。  |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
| 県が関与する理由       | 県でなければ実施不可 (法令等義務)   |       | 【左記の説明、根拠法令等】<br>オーストリア連邦森林・自然災害・景観研究研修センターとの森林・林業に関する覚書<br>長野県とオーストリア農林環境水資源管理省との技術交流等に関する覚書<br>県民との協働による実施: 実施中 |         |              |          |          |          |       |        |       |
| 成果目標・事業内容      | ① 成果目標 (H28)   |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
|                | 森林県から林業県へと飛躍し、「育てる林業から使って植えて育てる」循環型林業の構築を目指すため、産学官の関係機関が連携して「オーストリア林業技術現地研修会」を開催することにより、県内の林業・木材産業等関係者に対する技術普及の取組を推進し、その定着を図る。<br>○森林・林業セミナー、県内現地研修会参加者数 H28:630人 (各事業の実施計画で積上げた想定参加者人数) |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
|                | ② 事業内容 (単位:千円)   |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
|                |  | 項目    | 実施方法  | H28事業実績 |              | H28 (当初) | H28 (決算) | H29 (当初) |       |        |       |
|                | 技術交流・先進地調査   | 負担金   | 知事及び協議会メンバーで構成する技術交流調査団を派遣し、技術交流と現地の詳細調査を実施【3回31名参加】  |         | 0            | 0        | 0        |          |       |        |       |
|                | 普及啓発活動   | 負担金   | オーストリアからの講師招へいによる県内現地指導及び意見交換を実施し、先端技術の定着を目指す【6回延べ252名参加】   |         | 2,500        | 2,500    | 2,500    |          |       |        |       |
|                | 技術情報交換   | 負担金   | オーストリア林業における統計書、試験研究誌、技術書を収集、翻訳・印刷を実施し先端技術の定着を目指す【1冊作成 200部作成】  |         | 500          | 500      | 500      |          |       |        |       |
|                |  |       | 合計  |         | 3,000        | 3,000    | 3,000    |          |       |        |       |
| 事業コスト          | 区分 (単位:千円)   | 27年度  | 28年度  | 29年度    | 成果目標の達成状況    |          |          |          |       |        |       |
|                | 予算額  |       |   |         | 項目           | H26末     | H27末     | H28      |       | H29 目標 |       |
|                | 前年度繰越  |       |   |         |              |          |          | 目標       | 成果    |        | 達成状況  |
|                | 当初予算   | 3,755 | 3,000   | 3,000   | 県内現地研修会等参加者数 | -        | 918人     | 630人     | 1285人 | 達成     | 1000人 |
|                | 補正予算   |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
|                | 合計 (A)   | 3,755 | 3,000   | 3,000   |              |          |          |          |       |        |       |
|                | Aの財源   |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
|                | 一般財源   |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
|                | 県債   |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
|                | 国庫支出金  |       |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
| その他            | 3,755  | 3,000 | 3,000   |         |              |          |          |          |       |        |       |
| 決算額 (B)        | 3,755  | 3,000 |   |         |              |          |          |          |       |        |       |
| 概算職員数 (人)      | 0.3  | 0.3   | 0.20  |         |              |          |          |          |       |        |       |
| 概算人件費          | 2,483  | 2,374 | 1,583   |         |              |          |          |          |       |        |       |
| 概算事業費 (B(A)+C) | 6,238  | 5,374 | 4,583   |         |              |          |          |          |       |        |       |

|             |  |
|-------------|--|
| 目標に対する成果の状況 | オーストリアからの技術者を招へいたセミナーや現地検討会の開催 (計5回開催) により目標を達成することができた。 |
|-------------|--|

## 2 今後の事業の方向性

|                    |   |
|--------------------|---|
| 今後、事業をどのようにしていきたいか | <input type="checkbox"/> 事業を実施しない <input type="checkbox"/> 事業を見直して実施 <input checked="" type="checkbox"/> 事業を現行どおり実施<br>オーストリアとの技術交流に関する覚書に基づき、先進的な技術の導入・定着に向けて、より具体的、効果的に事業を実施していく。 |
|--------------------|---|