

概要説明書

| | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|
| 概要説明書(その1) | | ※登録No. | |
| 新技術の名称 | 様式1の新技術の名称が入ります。 | | ※登録年月日 |
| | | | ※変更登録年月日 |
| 副題 | 土木・港湾 | 開発年月 | |
| 分野 | <input type="checkbox"/> 土木分野 <input type="checkbox"/> 建築分野 (必ず、どちらかを選択し) | | 説明可能な年月を記入ください 例(西暦で記入) 2006/7 |
| 区分 | <input type="checkbox"/> 工法 <input type="checkbox"/> 製品 <input type="checkbox"/> 材料 <input type="checkbox"/> 機械 <input type="checkbox"/> システム | | |
| キーワード (複数選択可) | <input type="checkbox"/> 安全・安心 <input type="checkbox"/> 環境 <input type="checkbox"/> コスト削減・生産性の向上 <input type="checkbox"/> 公共工事の品質確保・向上 <input type="checkbox"/> 景観 <input type="checkbox"/> 伝統・歴史・文化 <input type="checkbox"/> リサイクル | | |
| | 自由記入 | | |
| 開発目標 (複数選択可) | <input type="checkbox"/> 省人化 <input type="checkbox"/> 省力化 <input type="checkbox"/> 経済性の向上 <input type="checkbox"/> 施工精度の向上 <input type="checkbox"/> 耐久性の向上 <input type="checkbox"/> 安全性の向上 <input type="checkbox"/> 作業環境の向上 <input type="checkbox"/> 周辺環境への影響抑制 <input type="checkbox"/> 地球環境への影響抑制 <input type="checkbox"/> 省資源・省エネルギー <input type="checkbox"/> 品質の向上 <input type="checkbox"/> リサイクル性向上 | | |
| | 県知事の承認を受けた経営革新計画に基づいて生産する商品 <input type="checkbox"/> 共同研究 (<input type="checkbox"/> 県) <input type="checkbox"/> I ~ IV以外で、公的機関が関与し、開発・事業化した商品 <input type="checkbox"/> 県内企業が取得した特許権または意匠権に基づいて開発・事業化した商品 | | |
| 公的支援助成等(「Made in 新潟 新商品調達制度」)の関連の有無 ※分類の詳細は(その8)参照 | | | |
| 該当の有無 | <input type="checkbox"/> 無し 有り <input type="checkbox"/> I <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> III <input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/> VI | | |
| 問合せ先 | 会社名 | 新潟県、NICOの補助金もしくは助成金または融資制度を活用して開発・事業化した商品 | |
| | 住所 | 国または県内市町村の補助金または助成金を受けた開発・事業化した商品 | |
| | Tel | 県が設置している試験研究機関またはNICOもしくは財団法人新潟県建設技術センターが関与し開発・事業化した商品 | |
| | Fax | | |
| | E-mail | | |
| | ホームページURL | | |
| 新技術の概要(アブストラクト)※検索結果に表示する技術の概要です(全角127文字以内) | | | |
| 必ず記入のこと(アブストラクト) | | | |
| 新技術の概要 | | | |
| ①何について何をやる技術か？(新規性についてではない) | | | |
| ②従来はどのような技術で対応していたか？(従来の技術についてのみ記載する。新技術との比較ではない) | | | |
| ③公共工事のどこに適用できるか？ | | | |

長期間といった表記はなるべく避け、実証・実験データ等に基づき具体的な記載をお願いします。

特定の工法を誹謗・中傷するような表現をしないでください。

概要説明書(その2)

| | | |
|-----------------------------------|-----------------|--------|
| 新技術の名称 | 様式1の新技術の名称が入ります | ※登録No. |
| 新規性及び期待される効果 | | |
| ①どこに新規性があるのか？(従来技術と比較して何を改善したのか？) | | |
| ②期待される効果(～が～になる。～を～にすることができる。) | | |
| ③アピールポイント | | |
| 適用条件 | | |
| ①自然条件 | | |
| ②現場条件 | | |
| ③技術提供可能地域 | | |
| ④関係法令等 | | |
| 適用範囲 | | |
| ①適用可能な範囲 | | |
| ②特に効果の高い適用範囲 | | |
| ③適用できない範囲 | | |
| ④適用にあたり、関係する基準及びその引用元 | | |
| 留意事項 | | |
| ①設計時 | | |
| ②施工時 | | |
| ③維持管理時 | | |
| ④その他 | | |

概要説明書(その3)

| | | |
|--------|-----------------|--------|
| 新技術の名称 | 様式1の新技術の名称が入ります | ※登録No. |
|--------|-----------------|--------|

活用の効果

| | | | | |
|----------|----------------------------------|---|----------------------------------|-------------|
| 比較する従来技術 | 100-A/B (%) | | | 比較の根拠 |
| 項目 | 活用の効果 | | | 比較の根拠 |
| 経済性 | <input type="checkbox"/> 向上 (%) | <input type="checkbox"/> 同程度 | <input type="checkbox"/> 低下 (%) | A/B-100 (%) |
| 工程 | <input type="checkbox"/> 短縮 (%) | <input type="checkbox"/> 同程度 | <input type="checkbox"/> 増加 (%) | |
| 品質 | <input type="checkbox"/> 向上 | <input type="checkbox"/> 同程度 | <input type="checkbox"/> 低下 | |
| 安全性 | <input type="checkbox"/> 向上 | <input type="checkbox"/> 同程度 | <input type="checkbox"/> 低下 | A/B-100 (%) |
| 施工性 | <input type="checkbox"/> 向上 | <input type="checkbox"/> 同程度 | <input type="checkbox"/> 低下 | |
| 周辺環境への影響 | <input type="checkbox"/> 向上 | <input checked="" type="checkbox"/> 同程度 | <input type="checkbox"/> 低下 | |

活用の効果の根拠

| 基準数量 | 単位 | | |
|------|--------|---------|-----------|
| | 新技術(A) | 従来技術(B) | 変化値A/B(%) |
| 経済性 | 円 | 円 | |
| 工程 | 日 | 日 | |

●新技術の内訳

基準数量: あたり

| 項目 | 仕様 | 数量 | 単位 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|----|----|----|----|-------|-------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

●従来技術の内訳

基準数量: あたり

| 項目 | 仕様 | 数量 | 単位 | 単価(円) | 金額(円) | 摘要 |
|----|----|----|----|-------|-------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

○ライフサイクルコストに関する事項(必要な場合記載)

概要説明書(その4)

様式1の新技术の名称が入ります

| | |
|--------|--|
| 新技术の名称 | ※登録No. |
| 施工単価 | <input type="checkbox"/> 歩掛りなし <input type="checkbox"/> 歩掛りあり(<input type="checkbox"/> 標準 ・ <input type="checkbox"/> 協会 ・ <input type="checkbox"/> 自社) |

施工方法

残された課題と今後の開発計画

①課題

②計画

| | |
|----------|--|
| 施工実績 | <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし |
| 新潟県の公共事業 | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 特許等を今後出願する予定のある方は、一般に広く情報提供することによる特許取得への影響について申請者でご確認されたうえ、申請してください。 </div> |
| 他の公共機関 | |
| 民間等 | |

| | |
|---------|--|
| 特許・実用新案 | 番 号 |
| 特 許 | <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> 出願中 <input type="checkbox"/> 出願予定 <input type="checkbox"/> なし |
| 実用新案 | <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> 出願中 <input type="checkbox"/> 出願予定 <input type="checkbox"/> なし |

| | | |
|------------------|--------|------------------|
| 他の機関による 評価・証明 | 証明機関 | |
| | 制度名 | |
| | 番号 | NETISの場合、A V等を記入 |
| | 評価等年月日 | |
| | 証明等範囲 | |

NETIS、建設技術審査証明、他県の制度名等を3つ以内で記載

概要説明書(その5)

| | | | |
|---|--|--------|--|
| 新技術の名称 | | ※登録No. | |
| 概要図、写真等 | | | |
| <p>図面や写真で注目すべきポイントがあれば、赤で○を付けたり、吹き出しにコメントしても効果的です。 写真・図のデータ容量をなるべく小さくしてください。</p> | | | |

様式1の新技術の名称が入ります

図面や写真で注目すべきポイントがあれば、赤で○を付けたり、吹き出しにコメントしても効果的です。
写真・図のデータ容量をなるべく小さくしてください。

概要説明書(その6)

様式1の新技术の名称が入ります

| 新技术の名称 | | | | ※登録No. | | |
|------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------|-------------|--|--|
| 施工実績一覧 | | | | 部又は事務所相当を記入 | | |
| 区分 | 発注者 | 地域機関名 | 施工時期 | 工 事 名 | | |
| 県内における施工実績 | 長岡地域振興局 | 地域整備部 小千谷維持管 理事務所 | 2006.9~ 2007.3 | 〇〇工事 | | |
| | 新潟県 | 土木部 | 〇〇~〇〇 | 〇〇工事 | | |
| | 民間(新潟市) | — | 〇〇~〇〇 | 〇〇工事 | | |
| | 国土交通省 | 北陸地方整備局 信濃川河川事務 所 | 〇〇~〇〇 | 〇〇工事 | | |
| | 〇〇市 | — | 〇〇~〇〇 | 〇〇工事 | | |
| | A社 | — | 〇〇~〇〇 | 〇〇工事 | | |
| | A宅 | — | 〇〇~〇〇 | 〇〇工事 | | |
| | 発注者の欄は、官庁工事の場合は、元請け業者名ではなく、官庁名を記載 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 県外における施工実績 | 東京都 | — | 〇〇~〇〇 | 〇〇工事 | | |
| | B社 | — | 〇〇~〇〇 | 〇〇工事 | | |
| | J社 | — | 〇〇~〇〇 | 〇〇工事 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

固有名詞は記入しない

概要説明書(その8)

概要説明書の補足説明

(その1)公的支援助成等(「Made in 新潟 新商品調達制度」)の関連の有無の分類について

● H18～H24年度登録技術

- I 新潟県知事の承認を受けた「経営革新計画」に基づいて生産する商品
- II 新潟県、NICOの「ゆめわざものづくり」支援補助金・助成を受けて開発・事業化した商品
- III NICOの「にいがたニュー・エジソン育成事業」の助成を受けて事業化した商品
- IV 県フロンティア企業支援資金を利用して開発・事業化した商品
- V 県公設試験機関、NICO、建設技術センターが関与し、開発・事業化した商品
- VI 県公設試験機関、NICO、建設技術センターが推薦した商品

● H25年度以降 登録技術

- I 県知事の承認を受けた経営革新計画に基づいて生産する商品
- II 新潟県、NICOの補助金もしくは助成金または融資制度を活用して開発・事業化した商品
- III 国または県内市町村の補助金または助成金を受けた開発・事業化した商品
- IV 県が設置している試験研究機関またはNICOもしくは財団法人新潟県建設技術センターが関与し開発・事業化した商品
- V I～IV以外で、公的機関が関与し、開発・事業化した商品
- VI 県内企業が取得した特許権または意匠権に基づいて開発・事業化した商品