



ちよーこく
記者発表

平成24年7月20日

本誌の投込みを持って解禁

資料配布先

長岡市記者会
長岡地域記者会

平成23年度完成 優良工事等【事務所長表彰】 選定結果と表彰式の開催について

優良工事等の表彰は、長岡国道事務所所管の工事等に関し、その施工及び成果が特に優秀であって、他の模範となるものを選定し、表彰することにより、建設技術の向上と建設事業の推進に役立てることを目的としています。

つきましては、事務所長表彰の表彰式を下記のとおり実施しますのでお知らせいたします。

なお、局長表彰は披露のみとなります。



昨年度の表彰式の様子

◆日時：平成24年7月25日(水)14:00～15:45

◆場所：長岡国道事務所 4階大会議室

長岡市中沢4丁目430-1

※取材については、当日の開催時間中に会場へお越し下さい。

お問い合わせ先：国土交通省 北陸地方整備局 長岡国道事務所

副所長(改築) 山田 一夫(内線204)

工事品質管理官 高橋 秀夫(内線302)

[電話] 0258-36-4551(代表)

[FAX] 0258-33-7566



国土交通省北陸地方整備局

ふるさとのぬくもり伝える道づくり

長岡国道事務所

〒940-8512 長岡市中沢4-430-1

<http://www.hrr.mlit.go.jp/chokoku/index.html>

ちよーこく 検索



ちよーこく携帯版

平成23年度完成優良工事等選定結果 【長岡国道事務所発注工事等】

優良工事（局長表彰）1件

| 請負者名 | 工事名 |
|-------------------------------|---|
| カブシキガイシャ ムラヤマドケン 株式会社 村山土建 | コクドウ ゴウハツカチクナダレヨボウサクセツチ コウジ 国道253号八箇地区雪崩予防柵設置その2工事 |

優良工事（事務所長表彰）2件

| 請負者名 | 工事名 |
|--------------------------------|---|
| カブシキガイシャ ブンメイヤ 株式会社 文明屋 | ユザワコカンキョウ コスイキョウホシユウ コウジ 湯沢跨管橋・跨水橋補修工事 |
| カブシキガイシャ タナムアナンセツ 株式会社 種村建設 | コクドウ ゴウ ミズナシガワバシ カブ コウジ 国道17号水無川橋下部その3工事 |

優良建設技術者【工事】（局長表彰）1名

| 技術者名 | 請負者名 | 工事名 |
|------------------------|-------------------------------|---|
| ワタベ ミノル 渡部 稔（監理技術者） | カブシキガイシャ ムラヤマドケン 株式会社 村山土建 | コクドウ ゴウハツカチクナダレヨボウサクセツチ コウジ 国道253号八箇地区雪崩予防柵設置その2工事 |

優良建設技術者【工事】（事務所長表彰）1名

| 技術者名 | 請負者名 | 工事名 |
|--------------------------|---|---------------------------------------|
| オノツカ アキラ 小野塚 晃（監理技術者） | カブシキガイシャ ウエキミ カシワザキ システム 株式会社 植木組 柏崎支店 | コクドウ ゴウホカ ボウゴサクセツチコウジ 国道8号他防護柵設置工事 |

優良委託業務（局長表彰）1件

| 請負者名 | 業務名 |
|------------------------------|--|
| カイハツケン カブシキガイシャ 開発技建 株式会社 | ヘイセイ ネンド コクドウ ゴウ ユザワチクホカセイビホウシンケントウ キョウム 平成23年度国道17号湯沢地区他整備方針検討業務 |

優良委託業務（事務所長表彰）1件

| 請負者名 | 業務名 |
|---------------------------------------|---|
| カブシキガイシャ 株式会社 オリエンタルコンサル ツ 北陸支店 | ヘイセイ ネンドナガオカコクドウカンナイキョウリョウホシユウセツキギョウム 平成23年度長岡国道管内橋梁補修設計業務 |

優良建設技術者【委託業務】（事務所長表彰）1名

| 技術者名 | 請負者名 | 業務名 |
|--------------------------|------------------------------|--|
| カンダ カズヒサ 神田 和久（管理技術者） | カイハツケン カブシキガイシャ 開発技建 株式会社 | ヘイセイ ネンド コクドウ ゴウ ユザワチクホカセイビホウシンケントウ 平成23年度国道17号湯沢地区他整備方針検討業 ウギョウム 務 |

優良建設技術者【委託業務】（事務所長表彰）1名

| 技術者名 | 請負者名 | 業務名 |
|---------------------------|----------------------------|--|
| サイトウ マサヒコ 斎藤 正彦（主任担当者） | カブシキガイシャ 株式会社 ナカノアイシステム | ヘイセイ ネンド ヨウチキョウカイヒョウセツチギョウム 平成23年度用地境界標設置業務 |

優良工事における下請負者（事務所長表彰）1件

| 下請負者名 | 専門工事業 | 工事名（元請負者） |
|------------------------|--------------------------|--|
| カブシキガイシャ 株式会社 アベックス | トビ・ドコウコウジギョウ とび・土工工事業 | コクドウ ゴウハツカチクナダレヨボウサクセツチ コウジ 国道253号八箇地区雪崩予防柵設置その2工事 (株式会社 村山土建) |

優良工事における下請負者の専任技術者（事務所長表彰）1名

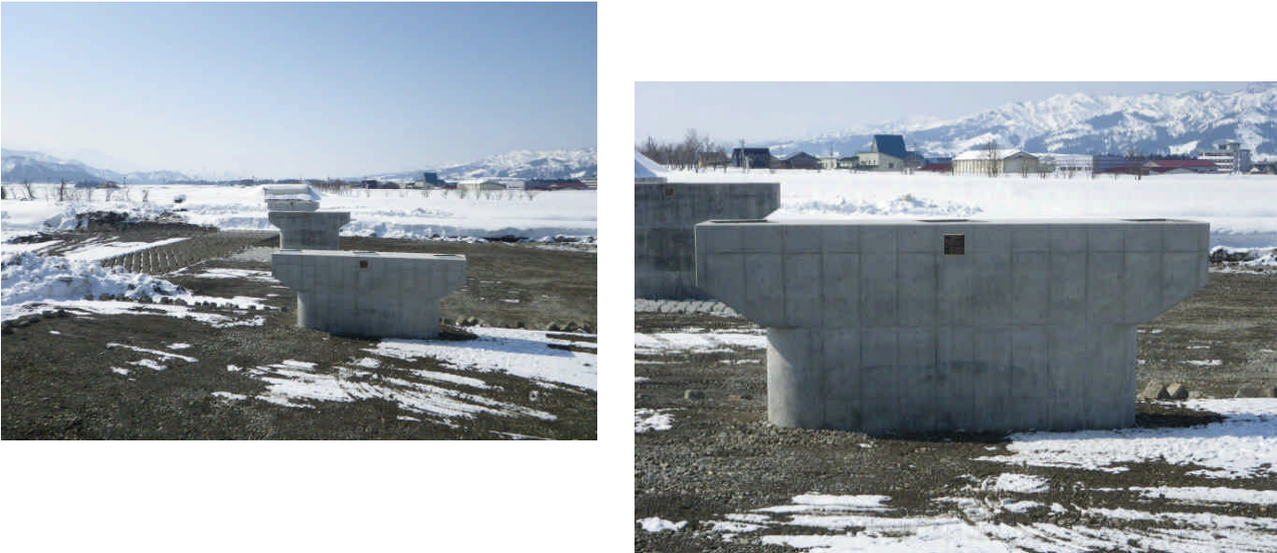
| 技術者名（会社名） | 専門工事業 | 工事名（元請負者） |
|---|--------------------------|--|
| ハセガワ タカノリ 長谷川 貴徳 カブシキガイシャ (株式会社 アベックス) | トビ・ドコウコウジギョウ とび・土工工事業 | コクドウ ゴウハツカチクナダレヨボウサクセツチ コウジ 国道253号八箇地区雪崩予防柵設置その2工事 (株式会社 村山土建) |

(様式第1)

平成23年度完成 優良工事 [事務所長表彰]

番号

2

| | | | |
|--|--|------|------------------------------|
| 受注者 | 株式会社 種村建設 代表取締役 並木 成徳 新潟県南魚沼市水尾417番地 | 事務所名 | 長岡国道事務所 |
| | | 工期 | 平成23年3月16日から 平成24年2月28日まで |
| | | 請負金額 | 214,882千円 |
| 工事名 | 国道17号水無川橋下部その3工事 | 工事場所 | 南魚沼市浦佐地先 |
| 工事内容 | 橋脚(P2、P3) 2基 場所打杭(杭径1.2m) 16本 根固め工(4tブロック) 109個 仮設工 1式 | | |
| 選定理由 | 本工事は水無川での非出水期に完成させることが条件であり、多雪地域でかつ工事搬入路も一つしかなく他工事と輻輳する工事現場であった。また漁協からも汚濁防止の条件もあり沈殿地を3箇所設け、現場での流木(大・小)を利用しフィルター効果を発揮させた。橋脚の冬期養生にも努め、温度応力解析に基づく施工により、クラックもなく、無事故で完成させた。 | | |
|  | | | |

(様式第1)

平成23年度完成 優良工事 [事務所長表彰]

番号

1

| | | | |
|--|--|------|-------------------------------|
| 受注者 | 株式会社 文明屋 代表取締役 大野 芳秀 新潟県南魚沼郡湯沢町大字三国650-1 | 事務所名 | 長岡国道事務所 |
| | | 工期 | 平成23年3月30日から 平成24年1月20日まで |
| | | 請負金額 | 101,220千円 |
| 工事名 | 湯沢跨管橋・跨水橋補修工事 | 工事場所 | 新潟県南魚沼郡湯沢町大字湯沢地先 ～南魚沼市関山地先 |
| 工事内容 | 国道17号の湯沢跨管橋及び湯沢跨水橋の橋梁補修を行う工事 | | |
| 選定理由 | <p>本工事は、湯沢跨管橋については、交通を下り線の橋梁に迂回させた後、桁をジャッキアップし仮受け設備で支えながら橋台を補修する工事、湯沢跨水橋については、終日片側交互通行規制により床版の部分打換え及び増厚を行う工事である。</p> <p>両補修作業ともに供用中道路の通行規制にあたって、保安施設や交通誘導員の配置計画を綿密に検討し、適切な安全管理体制のもと交通誘導に細心の注意を払い無事故で作業を実施した。また、跨管橋はジャッキアップ後の仮受け設備の変位をモニターで観測しながら作業を行うなど、安全管理に顕著な取り組みが見られる。</p> | | |
|  <p>(湯沢跨管橋)</p>  <p>(湯沢跨水橋)</p> | | | |

| | | | |
|---|---|------|------------------------------|
| 技術者 | 小野塚 晃 (監理技術者) 株式会社 植木組 柏崎支店 新潟県柏崎市新橋2番8号 | 事務所名 | 長岡国道事務所 |
| | | 工事名 | 国道8号他防護柵設置工事 |
| | | 工事場所 | 柏崎維持出張所管内 |
| | | 工期 | 平成22年7月27日から 平成23年7月29日まで |
| | | 請負金額 | 266,805千円 |
| 選定内容 | 比角跨線橋: 橋梁用車輛防護柵75m 鵜川橋: 橋梁用歩車道兼用防護柵141m、 米山大橋: 橋梁用歩車道兼用防護柵457m、投下防止柵456m 上輪橋: 橋梁用歩車道兼用防護柵394m、投下防止柵392m 沢田高架橋: 橋梁用車輛防護柵446m | | |
| 推薦理由 | 本工事は国道8号および116号の橋梁防護柵取替工事であり、対象橋梁は、比角跨線橋、鵜川橋、米山大橋、上輪橋、沢田高架橋の5橋である。各橋梁ともに施工条件が異なる。特に米山大橋、上輪橋は地上高50mを超える高所作業となるうえに、防護柵の施工図の作成や強風に対する仮設足場の強度検討が必要で、また昼夜連続の片側交互通行(延べ4ヶ月)、狭隘なヤードでの作業など、厳しい工事条件であったが、適切な施工管理と工程管理、積極的な安全対策により、良好な品質と出来形を確保し、無事故で工事を完成させた。 | | |
| <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> | | | |

(様式第2)

平成23年度完成 優良業務委託 [事務所長表彰]

番号

1

| | | | |
|------|---|------|------------------------------|
| 受注者 | 株式会社 オリエンタルコンサルタンツ北陸支店 支店長 桐沢 芳広 新潟県新潟市中央区東大通 2丁目3番26号 | 事務所名 | 長岡国道事務所 |
| | | 業務名 | 平成23年度長岡国道管内橋梁補修設計業務 |
| | | 工期 | 平成23年7月26日から 平成24年1月31日まで |
| | | 請負金額 | 23,152.5千円 |
| 選定理由 | <p>本業務は、社会資本の長寿命化のための維持管理を目的に、これまでの定期点検等で把握された橋梁の変状を現地調査により原因を明らかにし、その対策と損傷の補修設計を行うものである。</p> <p>上記業者は、業務の目的と重要性を十分理解し、定期点検資料及び現地条件を的確に把握するとともに、高い専門的知識と応用能力及び豊富な実務経験を発揮し、コスト縮減や維持管理性について、発注者の意図する良質な成果をとりまとめた。</p> | | |

(様式第4)

平成23年度完成 優良建設技術者(業務) [事務所長表彰]

番号

1

| | | | |
|------|---|------|------------------------------|
| 技術者 | 神田 和久 (管理技術者) 開発技建 株式会社 新潟県新潟市紫竹山7-13-26 | 事務所名 | 長岡国道事務所 |
| | | 業務名 | 平成23年度国道17号湯沢地区他整備方針検討業務 |
| | | 工期 | 平成23年4月29日から 平成24年3月30日まで |
| | | 請負金額 | 24,696千円 |
| 選定理由 | <p>本業務は、新規路線事業化へ向けた整備方針検討を行う業務であり、国道17号南魚沼郡湯沢地区(三俣道路事業・湯沢塩沢道路事業)及び国道253号十日町地区(地域高規格道路:十日町道路)において、国道の課題把握及び原因分析を行うほか、物流、緊急輸送道路、救急医療等多方面から当該道路の機能を検討し、政策目標の設定、整備計画案の検討(事業化資料作成)を行う業務である。</p> <p>業務実施にあたっては、日本海拠点港湾選定(直江津港)やH23新潟福島豪雨災害(十日町道路)と今年度社会情勢や災害による変更点や、今後のまちづくりの方向性、現道の登坂不能車両発生状況等のほか、国道17号の利用実態を目的とした物流業者へのヒアリング、環境保全を目的とした道路環境文献の調査や、トンネル内湧水の水質調査を行うなど、多種多様な地域固有の問題・課題の的確な把握に努めた。</p> <p>また、各整備計画案については、大型車交通量やOD特性、サービス速度等の交通特性分析を行い、整備効果を明確にし、検討結果を地元住民との合意形成や関係機関協議に向けて適切に資料をとりまとめるなど積極的に取り組み、高度な技術力を発揮し優秀な成果をとりまとめている。</p> | | |

(様式第4)

平成23年度完成 優良建設技術者(業務) [事務所長表彰]

番号

2

| | | | |
|------|--|------|-----------------------------|
| 技術者 | 齊藤 正彦 (主任担当者) 株式会社 ナカノアイシステム 新潟県新潟市中央区鳥屋野432番地 | 事務所名 | 長岡国道事務所 |
| | | 業務名 | 平成23年度用地境界標設置業務 |
| | | 工期 | 平成23年7月1日から 平成24年3月30日まで |
| | | 請負金額 | 5512.5千円 |
| 選定理由 | <p>本業務は、長岡国道事務所管内において、事務所管内で取得した国道8号及び17号の道路用地について、適切な管理に資するための用地境界標の埋設を行う業務である。</p> <p>当該管理技術者は、業務の目的と重要性を十分理解し、現地条件を的確に把握するとともに、高い専門的知識と応用能力及び豊富な実務経験を発揮し、用地境界標の埋設に付いて、発注者の意図する良質な成果を取りまとめた。</p> | | |

平成23年度完成 優良工事における下請負者及び下請負者の専任技術者
(事務所長表彰)

番号

1

| | | | |
|-------|--|-----------|--|
| 事務所名 | 長岡国道事務所 | | |
| 優良工事名 | 国道253号八箇地区雪崩予防柵設置その2工事 | | |
| 元請業者名 | 株式会社 村山土建 | | |
| 下請負者名 | 株式会社 アベックス 千葉県山武市五木田2446 | | |
| 主任技術者 | 長谷川 貴徳 | | |
| 専門工事業 | とび・土工工事業 | | |
| 工事内容 | 三角フェンス設置工 | L = 320 m | |
| | 内訳: 支柱設置 | N = 86本 | |
| | 三角ネット | N = 167枚 | |
| | 支柱基礎 | N = 86箇所 | |
| 選定理由 | <p>上記が担当した雪崩対策工の施設は約30m上方での法面において設置したもので、無事故で完成させた。</p> <p>施工前の現地確認も含め、問題点の洗い出しや品質向上への取り組み・社内検査も積極的に行い、新技術工法(HR-020009-A)としての知識を十分に持ち合わせた対応にて、品質・出来映え共に良好な施工を行うべく取り組んだ。</p> <p>又、施工においても狭い作業スペースの中で多くの部材の取り扱い・管理を工夫して行い、工事の早期完成に大きく貢献した。</p> | | |