



## 平成26年度完成 優良工事等事務所長表彰式について（お知らせ）

優良工事等の表彰は、北陸地方整備局千曲川河川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。

今年度は、平成26年度に完成した工事33件、委託業務30件の中から、事務所長表彰の優良工事等を下記のとおり選定し、表彰式を実施しますのでお知らせします。

※50音順（会社名）

### ■事務所長表彰

#### 1. 優良工事

飯島建設株式会社 「千曲川管内樋門等補修工事」

中信建設株式会社 「八幡護岸災害復旧工事」

#### 2. 優良建設技術者（工事）

中信建設株式会社 海沼 隆一

#### 3. 優良業務

株式会社建設技術研究所北陸支社

「平成26年度千曲川・犀川河道技術検討業務」

株式会社ダイエー測量設計 「平成26年度管内測量業務」

#### 4. 優良建設技術者（委託業務）

株式会社建設技術研究所北陸支社 阿左美 敏和

株式会社ダイエー測量設計 東海林 仁

#### 5. 優良工事における下請負者

石坂商会株式会社 「とび・土工工事業」

竹花工業株式会社 「とび・土工工事業」

#### 6. 下請負者の技術者

石坂商会株式会社 古家 雅幸

竹花工業株式会社 木内 範明

### ●表彰日時

平成27年7月23日（木） 11:00～12:00

場所：千曲川河川事務所 大会議室（2階）  
長野市鶴賀字峰村74 TEL 026-227-7611

扱い：配布を持って解禁とします。

問い合わせ先

国土交通省北陸地方整備局千曲川河川事務所

工事品質管理官 窪 宗昭

電話026-227-7611

<http://www.hrr.mlit.go.jp/chikuma/>

## 平成26年度完成 優良工事 【事務所長表彰】

受注者	飯島建設株式会社 代表取締役 飯島 泰臣 長野県長野市若里6-3-22	事務所名	千曲川河川事務所
		工期	平成26年8月8日 ～ 平成27年 3月30日
		請負金額	69,336千円
工事名	千曲川管内樋門等補修工事	工事場所	3出張所(中野、長野、戸倉)管内
工事概要	<p>本工事は、中野・長野・戸倉出張所管内にある18箇所の樋門樋管、水門等の河川管理施設について、函内及び翼壁のクラック補修等を行ったものである。主な内容は以下のとおり。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・充填工: 損傷が見受けられるコンクリートや鉄筋について、はつり取りや鉄筋の錆落としを行い、防錆処理等を行なった上でセメントモルタル等を充填。</li> <li>・注入工: 補修箇所の清掃処理等を行い、必要に応じ削孔を実施した上で高圧注入機によりアクリル樹脂を注入。</li> <li>・断面修復工: 粗悪コンクリートを除去し、清掃及び鉄筋の防錆処理を行った上でポリマーセメントを塗りつけ。</li> <li>・継手補修工: 漏水が見られる継手をプライマーで清掃を行った上でシーリング作業を実施</li> </ul>		
推薦理由	<p>広範囲に点在する18箇所の施設を対象に、多岐に渡る補修工法が必要な工事に対し、入念な事前調査を実施した上で、適切な施工計画を設定し、工期内で高品質な施工を無事実施している。また、工事に際し各種の創意工夫を行い、コスト縮減や工期短縮に努めた他、補修後に発生が予想されるクラック対策についても提案・実施しており、他工事の模範となるものである。</p>		

## 平成26年度完成 優良工事 【事務所長表彰】

受注者	中信建設株式会社 代表取締役社長 諏訪 和孝 長野県千曲市大字上徳間234番地	事務所名	千曲川河川事務所
		工期	平成26年4月5日 ～ 平成27年3月27日
		請負金額	164,073.6千円
工事名	八幡護岸災害復旧工事	工事場所	長野県千曲市八幡地先
工事概要	<p>河川土工10,940m<sup>3</sup>、法面整形工1,160m<sup>2</sup>、プレキャスト基礎6型101m、プレキャスト基礎1型99m、大型ブロック張工1,502m<sup>2</sup>、根固めブロック製作据付345個</p>		
推薦理由	<p>本工事は、市街地に隣接した千曲市八幡地先の堤防護岸工事で、大型ブロック張り、根固めブロック製作、据付等を施工したものである。当初設計は、概略発注であり工程管理に苦慮した。また、大規模な締切工事を行う必要が生じたが、創意工夫により施工性を考えながら工期内に工事を完成させて。漁協への工事説明も適時に行うとともに、積極的に地域とのコミュニケーションを図りながら苦情もなく工事を進捗させ、地域への貢献も顕著であった。</p>		

平成26年度完成 優良建設技術者（工事） 【事務所長表彰】

技術者	海沼 隆一 (現場代理人) (監理技術者)	事務所名	千曲川河川事務所
		工事名	八幡護岸災害復旧工事
		工事場所	長野県千曲市八幡地先
	中信建設 株式会社 代表取締役社長 諏訪 和孝 長野県千曲市大字上徳間234番地	工期	平成26年4月5日 ～ 平成27年3月27日
		請負金額	164,073.6千円
推薦理由	本工事は、千曲市八幡地先の護岸工事である。監理技術者として漁協及び関係機関への工事説明を適時に行うとともに、積極的に地域とのコミュニケーションを図りながら工事を進捗させ、苦情もなく工事を完成させた。		

## 平成26年度完成 優良委託業務 【事務所長表彰】

<b>受注者</b>	株式会社 建設技術研究所北陸支社	<b>事務所名</b>	千曲川河川事務所
	支店長 大川 重雄	<b>業務名</b>	平成26年度千曲川・犀川河道技術検討業務
	新潟県新潟市中央区万代4丁目4番27号	<b>工期</b>	平成26年 4月10日 ～ 平成27年 3月20日
		<b>請負金額</b>	52,963.2千円
<b>推薦理由</b>	<p>本業務は、信濃川水系千曲川・犀川における基礎的なモニタリング調査の結果を踏まえ、今後の河川事業の実施における技術的課題を把握し、把握された課題に対する対策について検討整理を行い、その結果を河道(基本)技術資料等としてとりまとめを行う業務である。</p> <p>具体的には河道技術(基本)技術に関する検討の他、洪水時水位挙動の要因分析と対策、堤防決壊時緊急対策用氾濫シミュレーション、治水対策に関する計画段階評価、各整備の効果・影響、基本方針河道等、多岐にわたる課題の検討を行った。これらの業務を遂行するにあたっては、詳細な現地調査や関係者からの情報収集等をきめ細かく丁寧に行うとともに、迅速に対応するなど、常に積極的な姿勢と的確な業務執行体制で業務を遂行し、精度の高い成果を納めた。</p>		

## 平成26年度完成 優良委託業務 【事務所長表彰】

<b>受注者</b>	株式会社ダイエー測量設計	<b>事務所名</b>	千曲川河川事務所
	代表取締役 山本 知佳	<b>業務名</b>	平成26年度管内測量業務
	長野県長野市大字鶴賀9番地9	<b>工期</b>	平成26年 4月1日 ～ 平成27年 3月31日
		<b>請負金額</b>	42,876千円
<b>推薦理由</b>	<p>本業務は、千曲川河川事務所の事業を進める上で必要となる管内一円の測量作業を実施した。主な内訳として基準点測量(1～3級基準点測量は主に千曲川下流区間と中野出張所管内の河川管理に必要な基準点の新設及び改測。4級基準点測量は改修計画を目的とする関連業務の基準点)、3級水準測量は距離標の移設箇所において標高の改測。その他、築堤護岸設計や工事等の現況把握を目的とした地形測量等を実施した。</p> <p>これらの業務を遂行するにあたっては、広範囲にわたる管内の地形等に精通しているほか関係者との事前調整がかかせない。地元や関係機関等とのきめ細かい丁寧な対応とともに、指示に対する迅速な対応など、常に積極的な姿勢と的確な業務執行体制で業務を遂行し、精度良く成果を納めた。</p>		

## 平成26年度完成 優良建設技術者（委託業務） 【事務所長表彰】

技術者	阿左美 敏和 (管理技術者)	事務所名	千曲川河川事務所
		業務名	平成26年度千曲川・犀川河道 技術検討業務
	(株)建設技術研究所北陸支社 支店長 大川 重雄 新潟県新潟市中央区万代 4丁目4番27号	工期	平成26年 4月10日 ～ 平成27年 3月20日
		請負金額	52,963.2千円
推薦理由	<p>本業務は、信濃川水系千曲川・犀川における基礎的なモニタリング調査の結果を踏まえ、今後の河川事業の実施における技術的課題を把握し、把握された課題に対する対策について検討整理を行い、その結果を河道(基本)技術資料等としてとりまとめを行う業務である。</p> <p>具体には河道技術(基本)技術に関する検討の他、洪水時水位挙動の要因分析と対策、堤防決壊時緊急対策用氾濫シミュレーション、治水対策に関する計画段階評価、各整備の効果・影響、基本方針河道等、多岐にわたる課題の検討を行った。</p> <p>これらの業務を遂行するにあたっては、詳細な現地調査や関係者からの情報収集等をきめ細かく丁寧に行うとともに、迅速に対応するなど、常に積極的な姿勢と的確な業務執行体制で業務を遂行し、精度の高い成果を納めた。</p>		

## 平成26年度完成 優良建設技術者（委託業務） 【事務所長表彰】

技術者	東海林 仁 (主任技術者)	事務所名	千曲川河川事務所
		業務名	平成26年度管内測量業務
	(株)ダイエー測量設計 代表取締役 山本 知佳 長野県長野市大字鶴賀9番 地9	工期	平成26年 4月1日 ～ 平成27年 3月31日
		請負金額	42,876千円
推薦理由	<p>本業務は、千曲川河川事務所の事業を進める上で必要となる管内一円の測量作業20箇所を実施した。主な内訳として基準点測量(1～3級基準点測量は主に千曲川下流区間と中野出張所管内の河川管理に必要な基準点の新設及び改測。4級基準点測量は改修計画を目的とする関連業務の基準点)、3級水準測量は距離標の移設箇所において標高の改測。その他、築堤護岸設計や工事等の現況把握を目的とした地形測量等を実施した。</p> <p>これらの業務を遂行するにあたっては、広範囲にわたる管内の地形等に精通しているほか関係者との事前調整がかかせない。地元や関係機関等とのきめ細かい丁寧な対応とともに、指示に対する迅速な対応など、常に積極的な姿勢と的確な業務執行体制で業務を遂行し、精度良く成果を納めた。</p>		

平成26年度完成 下請負者・技術者 【事務所長表彰】

事務所名	国土交通省 北陸地方整備局 千曲川河川事務所	
優良工事名	八幡護岸災害復旧工事	
元請推薦業者名	中信建設株式会社	
下請負者名	石坂商会株式会社	住所：長野県千曲市大字八幡 2180 番地
主任技術者名	古家 雅幸	
専門工事業	とび・土工 工事業	
工事内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・河川土工 11,800m<sup>3</sup></li> <li>・根固め工（埋戻し） 28,300m<sup>3</sup></li> <li>・構造物撤去工 1 式</li> <li>・仮設工 1 式</li> </ul>	
推薦理由	<p>本工事は、仮締切による水替え、瀬替えなど被災護岸を守る仮設をいち早く施工することが重要であった。この施工に際し濁水の低減対策及び工期短縮を実施し、早期の本体工事着手に至った。</p>	

平成26年度完成 下請負者・技術者 【事務所長表彰】

事務所名	国土交通省 北陸地方整備局 千曲川河川事務所	
優良工事名	千曲川管内樋門等補修工事	
元請推薦業者名	飯島建設株式会社	
下請負者名	竹花工業株式会社	住所：長野県小諸市南町 2-6-10
主任技術者名	木内 範明	
専門工事業	とび・土工 工事業	
工事内容	<p>樋門等補修一式（N=18箇所）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・充填工法（B） 一式</li> <li>・注入工法（A） 一式</li> <li>・断面修復工法 一式</li> </ul>	
推薦理由	<p>コンクリートの損傷状況調査による的確な補修工法、注入工法のシール材及びスラブ面の断面修復工等について適切且つ迅速な対応・提案・施工管理等が行われ、工事の効率化及び的確化に貢献した。</p>	