



## 平成 2 2 年度完成 優良工事等(千曲川河川事務所関係)の選定結果について

千曲川河川事務所関係の優良工事等について下記のとおり選定されましたのでお知らせします。

※優良工事等の表彰は、北陸地方整備局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行っているものです。

### 優良工事(事務所長表彰)

請負者名	工 事 名
株式会社 北條組	笠倉樋門新設工事

### 優良建設技術者【工事】(事務所長表彰)

技術者名	請負者名	業 務 名
甲田 義信	株式会社 鹿熊組	中島護岸工事

事務所長表彰の表彰式は、  
平成 2 2 年 7 月 2 5 日(月) 1 3 : 3 0 ~ 1 4 : 0 0  
千曲川河川事務所大会議室(長野市鶴賀峰村 7 4 Tel026-227-7611)  
にて行われます。

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  
副所長(技術) 柴澤 一嘉  
品質確保課長 中川 毅志  
電話 0 2 6 - 2 2 7 - 7 6 1 1  
<http://www.hrr.mlit.go.jp/chikuma/>

平成22年度完成 優良工事 [事務所長表彰]

請負者	株式会社 北條組	事務所名	千曲川河川事務所
	代表取締役 北條 高已	工期	平成22年10月26日 ～ 平成23年 3月31日
	長野県長野市大字村山348番地1	請負金額	76,650千円
工事名	笠倉樋門新設工事	工事場所	長野県中野市笠倉地先
工事内容	樋門新設 1基(1900*1800*31900) 接続水路 1式(L=34000)		
選定理由	本工事は、樋門の新設工事であるが、当初発注時の樋門本体に加えて、接続水路(L=34m)が増工になっている。ぎりぎりの工期の中、土取り場が河道内であったり、様々な調整が伴ったが、工程管理をうまく行い、無事に工期内に終わることができた。また、冬期施工の構造物工事であったが、出来映えも良く、良好な品質で施工を終えることができた。		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>樋 門</p>  </div> <div style="width: 45%; text-align: right;"> <p>接続水路</p>  </div> </div>			

平成22年度完成 優良建設技術者(工事) [事務所長表彰]

技術者	甲田 義信 (監理技術者)	事務所名	千曲川河川事務所
		工事名	中島護岸工事
		工事場所	長野県須坂市中島地先
	株式会社 鹿熊組	工期	平成21年11月 6日 ～ 平成22年 8月31日
	長野県長野市大字鶴賀緑町1631番地 3	請負金額	180,337.5千円

工事内容	プレキャスト鋼矢板基礎201m、ハット型鋼矢板222枚、連節ブロック2,152m <sup>2</sup> 種子吹付3,240m <sup>2</sup> 、覆土880m <sup>3</sup> 、付帯道路工1式、撤去工1式 リーフウェル1式、雑工事1式
------	--

選定理由	<p>本工事は、須坂市中島地区における堤防漏水対策工事である。 堤防天端が県道との兼用道路となっており、またハット型鋼矢板施工箇所と既設構造物が近接している現場条件である。</p> <p>当該工事を進めるにあたっては、一般通行車両の公衆災害防止とハット型鋼矢板打ち込み時の既設構造物の影響を軽減することが課題となった。第三者及び作業員への安全対策に努め、鋼矢板施工にあたっては工法選定、既設構造物の事前調査、地盤振動抑制や打設時日々監視を行うなど対処し、無事工事を完了したものである。また、河川だよりの発行や現場見学会を開催するなど地域ともコミュニケーションを積極的に努めた。</p>
------	--

