

北陸地方整備局  
松本砂防事務所

記者発表

発表日時

令和元年7月22日

配布をもって解禁

## 優良工事等の表彰について

優良工事等の表彰は、松本砂防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。

また、優良工事に選定された工事における、下請負者等も当該工事の施工に貢献した企業として表彰します。

つきましては、平成30年度完成の優良工事等について選定し、下記のとおり表彰式を実施しますのでお知らせ致します。

なお、7月18日に行われました優良工事等の局長表彰の披露も行います。

1. 日時 令和元年7月26日(金)  
10時30分～11時00分
2. 場所 国土交通省 松本砂防事務所 2階 入札室  
松本市元町1丁目8番28号  
TEL0263-33-1115
3. 受賞者 別紙「平成30年度完成優良工事等表彰者一覧」を  
参照願います。

お問い合わせ先 北陸地方整備局 松本砂防事務所  
Tel 0263-33-1115 (代表)  
副 所 長 山路 広明  
工 務 課 長 清水 俊美

# 平成30年度完成優良工事等表彰者一覧

## 1. 令和元年度の選定結果

平成30年度に完成した工事等の中から選定された優良工事等は下記の通りです。

| 表彰種別   | 表彰区分         | 受賞者名                              | 工事・業務名  | 備考 |
|--------|--------------|-----------------------------------|---|----|
| 事務所長表彰 | 優良工事         | サウンド建設株式会社                        | しらほねついと おごかん こうじ<br>白骨隧通し護岸工事   |    |
|        | 優良工事         | 株式会社鷺澤建設                          | うらかわさぼうえんていじょうりゅうごかんこう こうじ<br>浦川砂防堰堤上流護岸工その2工事                            |    |
|        | 優良業務         | 国際航業株式会社 長野営業所                    | かんないりゅうぼくたいさくしせつまいち けいかくけんとうぎょうむ<br>管内流木対策施設配置計画検討業務                      |    |
|        | 優良建設技術者【工事】  | 株式会社北野<br>監理技術者 細野 寛和             | うらかわかりゅうこうじょう どうろ こうじ<br>浦川下流工事用道路その4工事                                   |    |
|        | 優良工事における下請負者 | 岡三リビック株式会社                        | しらほねついと おごかん こうじ<br>白骨隧通し護岸工事   |    |
| 局長表彰披露 | 優良業務         | 株式会社建設技術研究所<br>北陸支社               | あぼうやまかんそくじょやけだけかざんかんし かいりょうけんとうぎょうむ<br>安房山観測所焼岳火山監視システム改良検討業務             |    |
|        | 優良業務         | 一般財団法人<br>砂防・地すべり技術センター           | たかせがわりゅういき どしゃこうずいほんらん<br>平成30年度高瀬川流域における土砂洪水氾濫<br>たいさくけんとうぎょうむ<br>対策検討業務 |    |
|        | 優良建設技術者【工事】  | 株式会社鷺澤建設<br>現場代理人 宮沢 政昭           | うらかわさぼうえんていじょうりゅうごかんこう こうじ<br>浦川砂防堰堤上流護岸工その2工事                            |    |
|        | 優良建設技術者【業務】  | 株式会社建設技術研究所<br>北陸支社<br>管理技術者 上山 晃 | あぼうやまかんそくじょやけだけかざんかんし かいりょうけんとうぎょうむ<br>安房山観測所焼岳火山監視システム改良検討業務             |    |

## 2. 選定要件

- ・工事等:安全管理、工程管理並びに出来形及び品質、出来ばえ等の施工管理が優秀であり、さらに、創意工夫、コスト縮減、リサイクル等に積極的に取り組むなど、他の模範となるもの。
- ・委託業務等:業務目的を十分理解の上、調査・解析等の専門技術力、工程・品質等の管理技術力に優れ、的確な成果の取りまとめを行うとともに、課題解決に向けた積極的な取り組みがみられるなど他の模範となるもの。
- ・下請負者等:専門的な技術を取得した技能労働者を抱えた下請負者であり、専門技術の維持、向上に貢献しているもの。

## 3. 表彰結果活用

表彰結果は、入札契約に係る総合評価落札方式等の企業評価資料として活用します。