



## 歩道除雪車の作業装置自動化機構の考案で 文部科学大臣表彰(創意工夫功労者賞)を受賞

本表彰は、科学技術の振興が、我が国の経済の発展と国民生活の向上に極めて重要であるとの認識から、優れた創意工夫によって各職域における科学技術の考案、改良等に貢献した実績顕著な勤労者を表彰する制度です。

このたびの表彰は、歩道除雪車の作業装置自動化機構の考案として、歩道除雪車の熟練オペレータ不足と担い手不足の対策を目的に、作業装置の操作を自動化する技術開発をしたもので、運転経験の浅いオペレータでも作業が可能となり、歩道除雪作業の安全性が向上するとともに担い手確保に寄与するものであることが高い評価を受け受賞しました。

なお、伝達式を以下のとおり行いますのでお知らせします。

### 文部科学大臣表彰(創意工夫功労者賞)受賞伝達式

- ・ 日 時 令和8年4月15日(水) 14時30分～15時00分
- ・ 場 所 新潟美咲合同庁舎1号館 4F 合同会議室  
新潟市中央区美咲町1-1-1 TEL025-280-8880
- ・ 受 賞 者 創意工夫功労者賞「歩道除雪車の作業装置自動化機構の考案」  
花沢 裕哉 (現所属)羽越河川国道事務所 工務第一課 河川管理係長  
(前所属)北陸技術事務所 防災・技術課 技術・計画係長
- ・ 伝 達 者 北陸地方整備局長

※令和8年度の文部科学大臣表彰の詳細については下記の文部科学省ホームページを参照ください。

[https://www.mext.go.jp/b\\_menu/houdou/mext\\_01620.html](https://www.mext.go.jp/b_menu/houdou/mext_01620.html)

◎取材を希望される方は、事前に別添様式にて登録(送付)をお願いします。

#### 【同時資料配付先】

- ・新潟県政記者クラブ 新潟政記者クラブ ・(株)建設速報社 ・新潟建設工業新聞社
- ・日刊建設通信新聞社 新潟支局 ・日本工業経済新聞社 新潟支局 ・日刊建設工業新聞社 北陸総局
- ・建設ジャーナル社 ・産業新聞社 北信越支局 ・鉄鋼新聞社 新潟支局 ・北陸工業新聞社 新潟支局

#### 【問合せ先】 国土交通省 北陸地方整備局 企画部

〒950-8801 新潟市中央区美咲町1-1-1 TEL(代表)025-280-8880

技術管理課長 谷 俊秀 (内線3311)  
建設専門官 福島 将史 (内線3318)

送付先：北陸地方整備局 企画部 技術管理課 基準第二係 宛

FAX番号：025－280－8861

申込み期限：令和8年4月14日(火)17:00まで

文部科学大臣表彰(創意工夫功労者賞)受賞伝達式  
取材申込書

会社名：\_\_\_\_\_

住 所：\_\_\_\_\_

電 話：\_\_\_\_\_

出席者：\_\_\_\_\_

- 申込方法：取材を希望される方は、本申し込み用紙に必要事項をご記入の上、FAXにて北陸地方整備局企画部技術管理課へ  
令和8年4月14日(火)まで に申し込みをお願いします。
- 交通手段：会場は、駐車場に限りがありますので、公共交通機関又は最寄りの有料駐車場をご利用願います。
- 問合せ先：北陸地方整備局 企画部 建設専門官

TEL.025(280)8880(代表)(内線 3318)