

令和7年4月14日(月)
産業政策課
担当者 寺西、窪田
内線 4427
外線 (076) 225-1512

令和7年度文部科学大臣表彰創意工夫功労者賞の伝達式について

1 趣 旨

令和7年度文部科学大臣表彰創意工夫功労者賞の受賞者6名に対し、表彰状の伝達式を行う。

2 日時及び場所

日 時 令和7年4月16日(水) 11:00～11:30
場 所 県庁1002会議室(行政庁舎10階)

3 受賞者氏名等(敬称略)

石田 隆志 [株式会社東振精機 本社3工場]
「業績名:超仕上砥石用成形機の考案」

小森 康司 [ホクショー株式会社 白山工場]
「業績名:MRCベースユニット構内運搬改善」

原 吏志 [能登テック株式会社]
「業績名:組付け作業の作業能率向上への改善」

山岡 良平 [株式会社PFU]
「業績名:チョコ停管理システムの考案」

中田 直樹 [株式会社PFU]
「業績名:チョコ停管理システムの考案」

勝木 聖太郎 [PFUテクノワイズ株式会社]
「業績名:チョコ停管理システムの考案」

4 創意工夫功労者賞の趣旨

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科学技術週間に合わせ、文部科学大臣が表彰し、広く国民に科学技術振興の重要性を周知する。

5 科学技術週間

4月14日(月)～20日(日)「発明の日」(4月18日)を含む1週間
明治18年4月18日、我が国最初の特許制度である専売特許条例が
公布された。これを記念して昭和29年に、4月18日が「発明の日」と
制定され、6年後の昭和35年に、「発明の日」を含む1週間が「科学技
術週間」と定められた。