

令和6年4月12日
産業政策課
担当者 寺西、亀田
内線 4427
外線 (076) 225-1512

令和6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6年度文部科学大臣表彰創意工夫功労者賞の受賞者7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6年4月16日(火) 11:00～11:30

場所 県庁1104会議室(行政庁舎11階)

3 受賞者氏名等

- | | |
|-------|---|
| 稲葉 力 | [能登テック株式会社]
「業績名：検査機占有面積のミニマム化に向けての考案」 |
| 大友 涼 | [アール・ビー・コントロールズ株式会社 金石工場]
「業績名：ポピン用長尺端子の挿入治具の考案」 |
| 野村 哲也 | [福島印刷株式会社 本社工場]
「業績名：遠隔保守作業ログ動画解析ツール作成改善」 |
| 原田 雅雄 | [PFUテクノワイズ株式会社]
「業績名：プリント板製造における部品外観検査機の考案」 |
| 森田 剛史 | [PFUテクノワイズ株式会社]
「業績名：プリント板製造における部品外観検査機の考案」 |
| 菅原 隼斗 | [PFUテクノワイズ株式会社]
「業績名：プリント板製造における部品外観検査機の考案」 |
| 山下 祐司 | [株式会社東振精機 粟生第二工場]
「業績名：大型球面ころロスの削減による作業工程の改善」 |

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15日(月)～21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。