



令和6年度科学技術分野の文部科学大臣表彰 「創意工夫功労者賞」の伝達式を4月16日(火)に行います

令和6年度科学技術分野の文部科学大臣表彰「創意工夫功労者賞」に県内事業者5組8名の受賞が決定しましたので、表彰状の伝達式を行います。



伝達式

日時 令和6年4月16日(火) 10時から

場所 長野県庁 3階 特別会議室 長野市大字南長野字幅下 692-2

伝達者 産業労働部長



受賞者(8名)

(敬称略)

氏名	勤務先	業績名
小口 博生	大和電機工業(株) 諏訪事業所	低リンNi皮膜によるパワー半導体電極構造の考案
織田 輔	上松電子(株)	塗装治具の樹脂化によるランニングコスト改善
横沢 あかり	ASPINA シナノケンシ(株) 本社/丸子事業所	SMT 工程段取り時間短縮の改善
横田 充広	JR東日本テクノロジー(株) 長野支店	中心ピン鑄造の中子挿入作業の改善
中村 潤也		
下条 雄大		
和田 晃輝	オリオン機械(株)	食品製造ラインの自動化による省力化の考案
緑川 謙太	本社工場	



創意工夫功労者賞の概要

科学技術に携わる者の意欲と科学技術水準の向上に寄与することを目的に、科学技術に関する研究開発、理解増進等において顕著な成果を収めた方を表彰する文部科学大臣表彰の一つです。優れた創意工夫によって職域における科学技術の進歩、改良等に貢献した方を表彰しています。

ガチなが

長野県直営 共創型ふるさと納税受付サイト

ガチ(本気)でより良い長野県を皆さまと共に創るサイト



(問合せ先)

担当: 産業労働部産業技術課技術振興係
小山、多田

電話: 026-235-7196

E-mail: sangi@pref.nagano.lg.jp