

(発表資料1)

第8回ものづくり日本大賞（内閣総理大臣賞） 受賞者一覧

1. 経済産業省関係 (4件22名)

| 案件名 | 受賞者 | 所属企業等 |
|------------------------------------------|--------|---------------|
| 見える化により飛躍的に生産性向上が可能なKOM-MICSの開発 | 山中 伸好 | 株式会社小松製作所 |
| | 栗山 和也 | 株式会社小松製作所 |
| | 小島 律昭 | 株式会社小松製作所 |
| | 名畑 英二 | 株式会社小松製作所 |
| | 岸本 祐輝 | 株式会社小松製作所 |
| | 齋藤 尚登 | 株式会社小松製作所 |
| | 稲田 孝治 | 株式会社小松製作所 |
| 酪農・畜産の生産性向上を実現する牛向けウェアラブルデバイス及び管理システムの開発 | 小林 晋也 | 株式会社ファームノート |
| | 阿部 剛大 | 株式会社ファームノート |
| | 下村 瑛史 | 株式会社ファームノート |
| | 高橋 勲充 | 株式会社ファームノート |
| | 竹本 正志 | 株式会社ビート・クラフト |
| | 酒井 裕司 | 株式会社ハイテックシステム |
| | 田村 知久 | 公益財団法人とかち財団 |
| 電気機器の省エネに貢献する省資源型Si傾斜磁性材料の開発 | 尾田 善彦 | JFE スチール株式会社 |
| | 平谷 多津彦 | JFE スチール株式会社 |
| | 浪川 操 | JFE スチール株式会社 |
| | 笠井 勝司 | JFE スチール株式会社 |
| | 日裏 昭 | JFE スチール株式会社 |
| | 山路 常弘 | JFE スチール株式会社 |
| | 戸部 輝彦 | JFE スチール株式会社 |
| 世界初！継ぎ目のないカテーテル製造装置「MIX-mini(ミックス・ミニ)」 | 菊澤 良治 | 株式会社プラ技研 |



2. 国土交通省関係 (5件9名)

| 案件名 | 受賞者 | 所属企業等 |
|-----------------------------|-------|--------------------|
| ICTの活用による生産性向上を図る維持管理システム | 土橋 浩 | 首都高速道路株式会社 |
| | 安中 智 | 首都高速道路株式会社 |
| | 八崎 弘昌 | 一般財団法人首都高速道路技術センター |
| 保線におけるモニタリング技術の実用化と維持管理への応用 | 嘉嶋 崇志 | 東日本旅客鉄道株式会社 |
| | 元好 茂 | 東日本旅客鉄道株式会社 |
| | 小松 伸也 | 株式会社日本線路技術 |
| 優秀施工者国土交通大臣顕彰受賞者(建設マスター) | 小倉 寿浩 | 株式会社近藤工務店 |
| 優秀施工者国土交通大臣顕彰受賞者(建設マスター) | 田子 啓祐 | 有限会社田子湖泉堂 |
| 海事関係功労者(風圧低減低燃費型船舶の開発と実用化) | 三井 哲夫 | 旭洋造船株式会社 |

3. 厚生労働省関係 (3件4名)

| 案件名 | 受賞者 | 所属企業等 |
|----------------|--------|--------------------|
| 卓越した技能者(現代の名工) | 石田 幸平 | 株式会社野村鍍金 本社技術部福山分室 |
| 卓越した技能者(現代の名工) | 平良 恒雄 | RGC 株式会社 |
| 技能五輪国際大会金メダリスト | 坂元 裕二郎 | 株式会社デンソー |
| | 志水 優太 | 株式会社きんでん |



4. 文部科学省関係 (3件2名1団体)

| 案件名 | 受賞者 | 所属企業等 |
|--------------------------------------------------------|------------------|-------------------------------|
| 平成19年度文化庁長官表彰者(染織製作技術者(工芸技術)) | 小河 正義 | 越後上布・小千谷縮布技術保存協会前会長 |
| 2017 モデルロケット国際大会(IRC)世界2位 2018 モデルロケット国際大会(IRC)世界3位 | 埼玉県立大宮工業高等学校ラジオ部 | 埼玉県立大宮工業高等学校 |
| 第31回独創性を拓く 先端技術大賞 文部科学大臣賞受賞 | 佐野 航季 | 国立大学法人東京大学大学院修了 (現 理化学研究所) |

(以上)