

平成24年度 京都府溶接技術競技会 最優秀賞受賞者のご紹介

京都府では、ものづくりの基盤技術であり多くの産業分野を支えている溶接技術に携わる技能者のさらなる技量の研鑽を目的として、京都府溶接技術競技会を開催しています。今年度は、47名の参加者により5月15日(土)に競技会を開催し、審査を経て成績優秀者を決定し、7月6日(金)京都平安ホテルにおいて表彰式を開催しました。被覆アーク溶接部門、半自動溶接裏あて金なし部門の優勝者は、10月6日(土)・7日(日)開催の全国溶接技術競技会(宮崎県)に京都府代表として出場します。



<被覆アーク溶接の部門>
知事賞(最優秀賞) 小西 栄二
(ウエルドワン)



<半自動溶接裏あて金なしの部門>
知事賞(最優秀賞) 北地卓哉
(ユニバーサル造船株式会社舞鶴事業所)



<半自動溶接裏あて金ありの部門>
知事賞(最優秀賞) 冷泉 和樹
(トウジ工業株式会社)



<ティグ溶接の部門>
知事賞(最優秀賞) 辻 幸三
(株式会社島津製作所)



溶接技術競技会の様子
<被覆アーク溶接の部門>



溶接接合部の曲げ試験の概観
審査では、小さな傷も減点対象となる

京都府溶接技術競技会について

- 主催** 京都府、一般社団法人京都府溶接協会、京都府鉄構工業協同組合
- 競技種目** 被覆アーク溶接部門、半自動溶接裏あて金なし部門、半自動溶接裏あて金あり部門、ティグ溶接(ステンレス)部門
- 競技内容** 用意されたテストピースに実際溶接して、溶接の外観、曲げ試験結果から、採点して順位を決める。個人別また参加団体別で表彰が行われる。

【お問い合わせ先】

京都府中小企業技術センター
基盤技術課 材料・機能評価担当

TEL:075-315-8633 FAX:075-315-9497
E-mail:kiban@mtc.pref.kyoto.lg.jp