

MITSUBISHI ELECTRIC شركة

قسم العلاقات العامة

7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

رقم ٣٢٦٤

بالنسبة للنشرة الفورية

إن هذا النص ترجمة للنص الإنجليزي الرسمي لهذا الإصدار الجديد، وقد تم تزويده للرجوع إليه بسهولة عند الحاجة. يرجى الرجوع إلى النص الإنجليزي الأصلي للحصول على التفاصيل وأو المواصفات الخاصة. في حال وجود أي تعارض، فيجب اتباع محتوى الإصدار الإنجليزي الأصلي.

الاستفسارات الإعلامية

قسم العلاقات العامة

شركة Mitsubishi Electric

prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp

www.MitsubishiElectric.com/news/

استفسارات العملاء

قسم التسويق في الخارج

Building System Group

شركة Mitsubishi Electric

bod.inquiry@rk.MitsubishiElectric.co.jp

www.MitsubishiElectric.com/products/building/

شركة Mitsubishi Electric تقرر افتتاح مركز للتدريب على أعمال التركيب "TAKUMI" بمدينة إنازاوا في اليابان

نظام تعليمي جديد من المتوقع أن يعمل على تعزيز السلامة والاطمئنان والراحة

طوكيو، ٢٦ فبراير ٢٠١٩ - أعلنت شركة [Mitsubishi Electric Corporation](http://MitsubishiElectricCorporation) (طوكيو: ٦٥٠٣) اليوم أنها ستستهل أعمال تشغيل مركز التدريب على أعمال التركيب "TAKUMI" بمدينة إنازاوا المخصص للتدريب على تركيب المصاعد والسلالم المتحركة يوم ١ أبريل. وقد تمت تسمية المنشأة على اسم الكلمة اليابانية التي تعني "الخبير البارح"، كما أنها تقع في مقر مصنع Inazawa Works الذي يعد مصنع الشركة الرئيسي لتصنيع المصاعد والسلالم المتحركة في مدينة إنازاوا، بمحافظة آيتشي في اليابان.

تعكف شركة Mitsubishi Electric على تعزيز برنامجها التدريبي المقدم للفنيين على مستوى العالم من أجل تحسين جودة أعمال تركيب المصاعد والسلالم المتحركة بهدف زيادة مستويات السلامة والاطمئنان والراحة في السوق العالمي. وتخطط الشركة لزيادة عدد فنيي التركيب الجدد لديها في اليابان بحيث يصل عددهم إلى ١٠٠٠، بينما يصل عدد المشرفين على أعمال التركيب خارج اليابان إلى ما يقرب من ٣٥٠ بحلول العام المالي الذي ينتهي في مارس ٢٠٢٠.

التفاصيل



مركز التدريب على أعمال التركيب "TAKUMI" بمدينة إنازاوا

الاسم	مركز التدريب على أعمال التركيب "TAKUMI" بمدينة إنازاوا
الموقع	١ هيشي ماتشي، إنازاوا، محافظة آيتشي، اليابان مقر مصنع (Inazawa Works)
محيط المبنى	٤١١ م (المساحة الطابقية: ٢١٨٢ م ^٢)
الهيكل	الفولاذ (يرتفع عن مستوى الأرض بمقدار ٦ طوابق)
التشغيل	١ أبريل ٢٠١٩
الأموال المستثمرة	١,٠٧ مليار ين
المرافق الرئيسية	- ١٠ أبار للتدريب العملي على التركيب - ٨ مصاعد للتدريب العملي - محاكيات المخاطر
معدات صديقة للبيئة	- توليد الطاقة الشمسية من السطح بقوة ٢٠ كيلو واط - مصابيح LED لجميع مصادر الإضاءة داخل المبنى

الميزات

1) تدريب عملي باستخدام معدات حقيقية لتطوير مهارات التركيب وإمكاناته بشكل سريع

- سيستخدم الفنيون المدربون معدات حقيقية لإتقان مهارات التركيب العملية وتوسيع المعرفة الفنية بسرعة
- ستتم ملاءمة مناهج التدريب مع عدة مستويات للمهارة من أجل تعزيز قدرات جميع الفنيين

2) التدريب التجريبي باستخدام تقنية الواقع الافتراضي لرفع الوعي بالمخاطر المحتملة والسلامة خلال العمل

- تتيح المحاكيات التي تتضمن في آليتها تقنية الواقع الافتراضي (VR) الفرصة أمام المتدربين لتجربة الظروف المماثلة للمخاطر التي من المتوقع حدوثها في مواقع التركيب
- سيتمكن المتدربون من إتقان إجراءات التركيب والسلامة من خلال استخدام معدات حقيقية لممارسة احتياطات السلامة الخاصة، مثل حمل المعدات الثقيلة وأعمال اللحام والعمل في الأماكن المرتفعة

3) توفير فرص تعليم أقوى للمشرفين على أعمال التركيب خارج اليابان لتطوير القدرات على مستوى العالم

- ستعمل البرامج التعليمية الثرية ونظام اعتماد المشرفين على رفع مستوى الجودة لدى المشرفين المحليين على أعمال التركيب بشركات بيع المصاعد والسلالم المتحركة خارج اليابان، بالإضافة إلى زيادة عددهم
- سيساهم المشرفون المتعلمون في رفع مستوى المهارات والوعي بالسلامة لدى الفنيين العاملين بالشركات المنتسبة خارج اليابان

معلومات بشأن اسم "TAKUMI"

تشتهر شركة Mitsubishi Electric بأنها إحدى الشركات المختصة بتوفير أحد أسرع* المصاعد في العالم، إلى جانب السلالم المتحركة الحلزونية الفريدة، حيث تتمكن الشركة من تركيب المصاعد والسلالم المتحركة ببراعة لم يسبق لها مثيل. وتتطلب أعمال التركيب هذه التمتع بسنوات عديدة من الخبرة مع مهارات متراكمة، لذا، فقد تم إطلاق اسم "TAKUMI" على مركز التدريب الجديد، وهو ما يعني "الخبير البارع" باللغة اليابانية. يعكس الاسم ما تهدف إليه الشركة نحو تنمية أكبر عدد ممكن من "الخبراء البارعين في مجال المصاعد والسلالم المتحركة".

* وفقاً للبحث الذي أجرته شركة Mitsubishi Electric في ٢٦ يناير ٢٠١٩

معلومات عامة

نظراً للطلبات المتزايدة على المصاعد والسلالم المتحركة حول العالم، فإن شركة Mitsubishi Electric تواجه نقصاً في عدد فنيي التركيب داخل اليابان وخارجها معاً، وبالتالي، فإن الشركة بحاجة عاجلة إلى توسيع نطاق ومجال خبرات القوى العاملة في التركيب لديها. وقد تم، إلى الآن، توفير برامج تدريبية لأعمال التركيب بالمنشآت التابعة للشركات المنتسبة حول العالم، لكن الظروف السوقية الحالية تقتضي تعليم الفنيين خارج اليابان من خلال المنشآت التي تحتوي على أنواع متعددة من معدات التدريب الخاص في اليابان، بالإضافة إلى تعليمهم من جانب أكبر عدد من المشرفين ذوي المهارات العالية.

###

Mitsubishi Electric نبذة عن شركة

مع ما يقرب من ١٠٠ عام من الخبرة في مجال توفير منتجات موثوق بها وعالية الجودة، تعد شركة Mitsubishi Electric (طوكيو: ٦٥٠٣) شركة رائدة عالميًا معترف بها في مجال تصنيع وتسويق وبيع المعدات الكهربائية والإلكترونية المستخدمة في معالجة المعلومات والاتصالات وتنمية الفضاء والاتصالات عبر الأقمار الصناعية والإلكترونيات الاستهلاكية والتكنولوجيا الصناعية والطاقة والنقل ومعدات البناء. ومن خلال تبني روح عبارة الشركة، التغيير نحو الأفضل، وعبارتها البيئية، التغييرات البيئية، تسعى شركة Mitsubishi Electric لتكون شركة صديقة للبيئة لإثراء المجتمع بالتكنولوجيا. وقد سجلت الشركة حجم مبيعات إجمالية للمجموعة بمقدار ٤٤٤,٤ مليار ين (وفق المعايير الدولية لإعداد التقارير المالية (IFRS)؛ ٤١,٩ مليار دولار أمريكي*) في السنة المالية المنتهية في ٣١ مارس ٢٠١٨. للمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة:

www.MitsubishiElectric.com

*بسعر صرف ١٠٦ ين للدولار الأمريكي، سعر الصرف المُعطى من قبل سوق طوكيو لتبادل العملات الأجنبية في ٣١ مارس ٢٠١٨