

2021年1月25日

報道関係者各位

日鉄興和不動産株式会社

**ミャンマー駐在の方に安心・安全・快適な住環境を提供する  
サービスアパートメント『ザ・ゴールデン・テラス』ロゴデザインが決定  
～西ヤンゴン工科大学在学学生を対象としたロゴ制作コンテストを開催～**

日鉄興和不動産株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：今泉 泰彦）は、西ヤンゴン工科大学（所在地：ミャンマー連邦共和国ヤンゴン市）の在学学生を対象に、同市において建設中のサービスアパートメント『ザ・ゴールデン・テラス』のロゴ制作コンテストを開催いたしました。厳正な審査を経て、応募のあった156作品から採用作品を決定し、1月22日に授賞式を執り行いましたのでお知らせいたします。

本コンテストは、ミャンマー計画財務工業省がヤンゴン市中央部タムウェ郡区に所有する約5,900㎡の土地に、現地法人のNSKRE Residence (Myanmar)（MD：富金原 宏諭）が建設中のサービスアパートメントのロゴデザインをミャンマーの学生から募集することを企画立案し、2020年7月より作品募集を行い、この度決定したものです。採用されたロゴは、建設中のサービスアパートにて用いられるほか、ホームページや各種のプロモーションにおいて使用されます。

■採用作品



THE GOLDEN TERRACE

■制作者

Mr. Min Thant Khin Maung



▲採用されたロゴを制作した  
西ヤンゴン工科大学  
ミン・タン・キン・マウン氏（左）



## ■開催経緯

本コンテストはこれまで当社がミャンマーで進めてきたCSR活動の一環として企画したもので、サービスアパートメント『ザ・ゴールデン・テラス』のロゴデザインをコンテスト形式でミャンマーの学生から募ることで、現地学生の作品をアピールする場となることを目指しました。募集対象は、当社が大学内の「コミュニティーセンター」建設（2018年6月竣工）を支援した西ヤンゴン工科大学の在籍学生とし、これまでの良好な関係もあり、大学側から全面的な協力をいただくことができました。当コンテストの場が、ミャンマーの学生にとってデザイン理論や企業ブランディングに関する学習の機会となり、また、日本文化を研究する契機や国際的な視点、感性の養成に繋がったものと期待しております。

## ■ロゴデザインコンテスト概要

- 募集期間：2020年7月中旬～2020年9月30日
- 募集対象：西ヤンゴン工科大学に現在在籍する学生
- 応募総数：156作品
- 授賞概要：ロゴ採用（1位）、2位、3位まで賞金および副賞授与。上位10作品を表彰
- 審査方法：第一選抜 同大学とNSKRE Residence（Myanmar）でそれぞれ15作品、計30作品選出  
第二選抜 第一選抜通過者によりプレゼンテーションを実施し、上位10作品を選出  
最終選考：NSKRE Residence（Myanmar）が順位付けの最終決定
- 授賞式：1月22日（金）

## ■『ザ・ゴールデン・テラス』概要

- 計画地：ミャンマー連邦共和国ヤンゴン市  
タムウェ郡区（ミャンマー計画財務工業省  
保有地）
- 敷地面積：約5,900㎡  
延床面積：約33,300㎡  
構造・規模：鉄筋コンクリート造・地上12階地下1階  
住戸数：232戸  
設計：株式会社徳岡設計、株式会社日本設計  
内装デザイン：株式会社GARDE  
施工：株式会社鴻池組



## ■スケジュール

- 着工 2019年10月  
竣工 2022年春（予定）

〈本件に関するお問い合わせ先〉

日鉄興和不動産株式会社 広報室 担当：吉田

電話 080-8438-9224 E-Mail：mikiko.yoshida@nskres.co.jp



NIPPON STEEL KOWA  
REAL ESTATE

《添付資料》1月22日に行われた授賞式の様子



(左から) NSKRE Residence (Myanmar) Director 田中靖幸、同ミヨー・テイン、西ヤンゴン工科大学学長 Dr. チー・ソー氏、同建築学部長 Dr. テッ・ウー氏、アベニュー・デザイン・サービス主席建築士、イエ・タゴン株式会社エグゼクティブディレクター、ミャンマー・グリーン・ビルディング・ソサエティ副事務局長 Dr. ケイ・カイン・イエ・ミン氏、西ヤンゴン工科大学電子工学部長 Dr. チョウ・ソー・ルウィン氏



西ヤンゴン工科大学 学長 Dr. チー・ソー氏



日鉄興和不動産株式会社  
代表取締役社長 今泉泰彦 (スクリーン内)



NSKRE Residence (Myanmar)  
MD 富金原宏諭 (スクリーン内)



10 位入賞者の皆さんと主催者他