

2017年4月13日

名古屋プリンスホテル スカイタワー 開業日決定

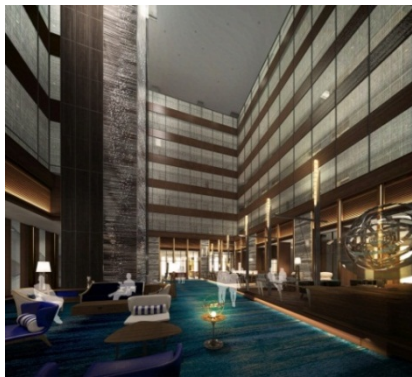
【開業日】 2017年10月2日(月)
 【宿泊予約受付】 2017年6月10日(土)より

株式会社プリンスホテル(本社:東京都豊島区、代表取締役社長:赤坂 茂好)は、名古屋駅の南に広がる大規模再開発エリア「ささしまライブ24」内の新ホテル「名古屋プリンスホテル スカイタワー」の開業日を、2017年10月2日(月)に決定し、宿泊予約受付は2017年6月10日(土)9:00A.M.より開始いたします。

ホテルは「ささしまライブ24」の複合施設「グローバルゲート」内、31階から36階の高層階に位置し、開放感ある眺望を楽しめる全170室の客室ほか、クラブラウンジ(40席)、フィットネス、ビジネスセンターを有します。ホテルロビーは31階で、約30mの吹き抜けの空間により開放感を演出いたします。また、ホテルロビーと同じ31階に位置するレストランではブッフェ料理を中心に提供するほか、高層階の眺望を活かしたバーカウンターを設けます。

ホテルの位置する「ささしまライブ24」エリアは中川運河の船出の場所であり、人々の往来の始まり、また帰り着く場所として古くから栄えてきました。この「ささしまライブ24」という立地や高層階に位置するホテルであることから、ホテルコンセプトを「空の浮きふね(The Floating Ship in the Sky)」とし、ゆとりと心安らぐおもてなしを提供してまいります。

プリンスホテルは名古屋に初進出することにより、ゴールデンルートである東海道・山陽新幹線の沿線に展開する首都圏、西日本エリアのホテルと相互送客を強化し、また2027年リニア中央新幹線開通後の首都圏・中部圏の交流活性化を見据え、双方のターミナル駅(品川・名古屋)にホテルを構えることにより、一層の顧客網拡大を図ってまいります。



ロビー (イメージ)



コーナールーム (イメージ)

宿泊予約受付

052-565-1110 (宿泊予約専用ダイヤル・24時間受付)
 ※2017年6月10日(土)9:00A.M.より宿泊受付開始

この資料は、国土交通記者会、名古屋経済記者クラブにお届けしています。

◎本件に関する報道各位からのお問合せ
 株式会社プリンスホテル 広報部
 TEL: 03-5928-1154 FAX: 03-5928-1514
<http://www.princehotels.co.jp/>

Seibu Group
 でかける人を、ほほえむ人へ。

ホテル概要

【ホテル名称】	名古屋プリンスホテル スカイタワー (Nagoya Prince Hotel Sky Tower)
【開業日】	2017年10月2日(月) ※宿泊予約受付開始:6月10日(土)より
【所在地】	名古屋市中村区平池町4丁目60番地の12
【フロア構成】	グローバルゲート 31階～36階
【延べ床面積】	約12,400m ²
【客室数】	170室
【付帯施設】	レストラン、クラブラウンジ、フィットネス、ビジネスセンターなど
【URL】	http://www.princehotels.co.jp/nagoya/

ささしまライブ24について

「ささしまライブ24」は、旧国鉄笹島貨物駅跡地の約12.4ヘクタールと中川運河船だまり周辺を含む、名古屋駅の南に広がる大規模開発エリアです。当エリアでは、名古屋市施行の地区画整理事業で道路・公園などの都市基盤整備が行われ、名古屋市大都市圏の玄関口にふさわしい活気と魅力に満ちた街づくりが進められています。2012年には、名古屋エリアの国際競争力強化を図るうえで特に有効な地域として、特定都市再生緊急整備地域に指定されました。

グローバルゲートについて

【名称】	グローバルゲート (GLOBAL GATE)
【事業主体】	ささしまライブ24 特定目的会社 〔 豊田通商株式会社、大和ハウス工業株式会社、日本土地建物株式会社、 オリックス株式会社、名鉄不動産株式会社 〕
【敷地面積】	約17,200m ²
【延床面積】	約157,500m ²
【施設用途】	オフィス、ホテル、コンファレンス施設、商業施設、駐車場(632台)
【階数／高さ】	高層タワー 地上36階建／約170m 大和ハウス名古屋ビル 地上17階建／約90m 低層棟(商業施設) 地上4階建／約30m 地下2階
【竣工時期】	2017年3月31日
【開業日】	2017年4月 オフィス 2017年6月 大和ハウス名古屋ビル 2017年10月2日 名古屋プリンスホテル スカイタワー、 2017年10月 商業施設、名古屋コンベンションホール

※本資料に掲載されている情報は、2017年4月13日現在のものであり、変更となる場合がございます。