

NEWS RELEASE

関西国際空港株式会社

経営戦略室広報G
TEL: 0724-55-2201
FAX: 0724-55-2052



2004年(平成16年)10月20日

第13回関空わくわくセミナー「本堂亜紀のカメラ講座」 ～ダイナミックな飛行機撮影と機内食のタベ～

関空わくわくセミナーの第13弾として、「本堂亜紀のカメラ講座」を開催します。

長く伸びる滑走路、飛行機が羽を休めるエプロン、そして大迫力の飛行機・・・空港の名シーンが間近で見られる「関空展望ホールスカイビュー」で楽しく写真を撮るポイントを学びませんか？モデルとしても活躍中の女性カメラマン本堂亜紀さんが初心者でもわかりやすく解説します。講座終了後はビジネスクラスタイプの機内食をいただきます。

また、講座終了者を対象に写真コンテストも開催しますので、ふるってご参加ください。

< 応募要項・詳細 >

開催日時 : 平成16年11月14日(日) 13:30～18:00

開催場所 : 関空展望ホールスカイビュー

定員 : 40名

参加費 : お一人様 6,000円 (ビジネスクラスタイプ機内食の料金を含みます。)

内容 : ・飛行機の撮り方講座

・撮影会

・機内食を食べながら交流

申込方法 : 官製はがき、FAXまたは電子メールにて以下の事項を明記の上、下記宛にお申し込みください。

住所 氏名 年齢 電話番号

FAX番号(お持ちの方) E-Mailアドレス(お持ちの方)

* 先着順とさせていただきますので、お早めにお申し込みください。

お申し込み・お問い合わせ

〒549-8501 大阪府泉佐野市泉州空港北1番地 関西国際空港株式会社

関空わくわくセミナー事務局 「本堂亜紀のカメラ講座」係

TEL: 0724-55-2036(土日祝を除く10:00～18:00) FAX: 0724-55-2047

E-mail: Wakuwaku@kiac.co.jp HPアドレス: <http://www.kansai.airport.or.jp/>

主催 : 関西国際空港株式会社・広中事務所

後援 : PENTAX

お問い合わせ先
ターミナル営業部 企画・管理G
TEL : 0724-55-2036



機内食ディナーつき

本堂亜紀のカメラ講座



長く伸びる滑走路、飛行機が羽を休めるエプロン、そして大迫力の飛行機…
空港の名シーンが間近で見られる「関空展望ホールスカイビュー」で楽しく写真を撮るポイントを学びましょう。
写真家として、またモデルとして、テレビや新聞等で活躍中の本堂亜紀先生がわかりやすく、やさしく楽しく解説します。

日 時 / 2004年11月14日(日)
13:30 ~ 18:00 (雨天決行)

場 所 / 関空展望ホールスカイビュー

定 員 / 40名

参加費 / 6,000円

(含まれるもの)

- ・ セミナー受講料
- ・ ビジネスクラス機内食

当日ご持参いただくもの

- ・ 参加費(おつりのないようにご用意ください)
- ・ カメラ(デジタルカメラ可)

お申し込み方法

官製はがき、FAX または電子メールにて以下の事項を明記の上、下記宛にお申し込みください。

住所 氏名 年齢 電話番号
FAX 番号 E-Mail アドレス (お持ちの方)

* 先着順とさせていただきますので、お早めにお申し込みください。



講師 / 本堂亜紀 先生

モデルとしても活躍中の女性プロカメラマン。カメラやデジカメのメーカー各社講師であり、各地で講座や TV でもわかりやすいと評判。マスコミにも多数紹介されている。

ホームページ

<http://homepage3.nifty.com/fille/>

フォトコンテスト開催!

あなたの撮った写真をフォトコンテストに応募しませんか?

「本堂亜紀のカメラ講座」にご参加いただいた方を対象にフォトコンテストを開催します。

(金賞、銀賞、銅賞、特別賞 各1作品)

機内食ペアご招待、PENTAX 賞品など豪華副賞もございますので、ふるってご参加ください。

カメラ講座参加者には後日詳細をお知らせいたします。

(主催) 関西国際空港株式会社・広中事務所 (後援) PENTAX

<お問い合わせ・お申し込み>

〒549-8501 大阪府泉佐野市泉州空港北1番地 関西国際空港株式会社
関空わくわくセミナー事務局 「本堂亜紀のカメラ講座」係

TEL 0724-55-2036(土日祝を除く10:00~18:00) FAX 0724-55-2047

E-Mail Wakuwaku@kiac.co.jp HP <http://www.kansai-airport.or.jp>

関空展望ホールスカイビュー
Sky View