

第32回

空港環境対策関係担当者研修会

開催案内



財団法人 空港環境整備協会

航空環境研究センター

〒144-0041 東京都大田区羽田空港1丁目6番5号
(第5総合ビル5階)

ホームページ <http://www.aerc.jp>

1. 研修会の目的

地球温暖化などグローバルな環境問題への関心の高まりとともに空港を取り巻く地域の環境問題についても依然高い関心が寄せられています。当協会では空港周辺の地域を統括される地方自治体において空港環境対策の仕事に従事し、又は関与しておられる皆様を対象に空港環境問題についての研修会を開催し、今後の環境対策に資する情報をご提供申し上げることを意図しています。

2. 研修会の期日及び場所

期 間 平成19年10月3日(水)～10月5日(金)までの3日間
場 所 東京都港区虎ノ門4丁目1番1号
虎ノ門パストラル新館6階「ペーシュ」の間
電話 03-3432-7261(代)

3. 講義内容

- (1) 開講に当たって 工学博士 山 田 一 郎
「航空環境研究センター所長」
- (2) (財)空港環境整備協会について 北 澤 誠
「(財)空港環境整備協会専務理事」
- (3) 航空交通管制 田 崎 武
「(財)航空交通管制協会専務理事・元東京国際空港長」
- (4) 航空機の運航 山 本 輝 雄
「元国土交通省航空局乗員課航空従事者試験官」

- (5) 航空機騒音の測定と評価の基礎 …………… 吉 岡 序
「航空環境研究センター騒音振動部長」
- (6) 航空機によるテレビ電波障害 …………… 工学博士 伊 藤 士 郎
「航空環境研究センター顧問・(財)電波技術協会顧問」
- (7) 航空環境と保健 …………… 保健学博士 金 子 哲 也
「航空環境研究センター環境保健部長・杏林大学教授」
- (8) (財)空港環境整備協会の環境対策事業について …… 北 澤 誠
「(財)空港環境整備協会専務理事」
- (9) 空港周辺対策 …………… 浅 井 俊 隆
「国土交通省航空局環境整備課課長補佐」
- (10) 騒音の予測・評価の手法 …………… 辻 康 二
「国土交通省航空局環境整備課騒音防止技術室長」
- (11) 航空機の騒音防止対策 …………… 島 村 淳
「国土交通省航空局航空機安全課長」
- (12) 航空機と大気環境 …………… 工学博士 鈴 木 孝 治
「航空環境研究センター大気環境部長・慶應義塾大学教授」
- (13) 航空機騒音予測コンターの作成 …………… 岩 崎 潔
「航空環境研究センター騒音振動部主任研究員」
古 泉 政 市
「航空環境研究センター騒音振動部副主任研究員」
- (14) 航空機騒音及び飛行経路の測定方法 …………… 大 沼 保 憲
「航空環境研究センター騒音振動部部长代理」
永 里 孝 弘
「航空環境研究センター騒音振動部主任研究員」
- (15) (株)日本航空 機体メンテナンスセンター見学

4. 研修会日程表

	10月3日(水)	10月4日(木)	10月5日(金)
9:30		9:30~10:25 「航空環境と保健」 航空環境研究センター 環境保健部長 杏林大学教授 保健学博士 金子 哲也	9:30~12:00 「航空機騒音及び飛行経路の測定方法」 航空環境研究センター 騒音振動部 部長代理 大沼 保憲 主任研究員 永里 孝弘
10:00		10:30~10:55 「(財)空港環境整備協会の環境対策事業について」 専務理事 北澤 誠	
11:00		11:00~12:00 「空港周辺対策」 航空局環境整備課 課長補佐 浅井 俊隆	
12:00		昼 食	昼 食
13:00	13:00~13:05 「開講に当たって」 航空環境研究センター所長・工学博士 山田 一郎	13:05~13:10 「(財)空港環境整備協会について」 専務理事 北澤 誠	13:00~16:00 「(株)日本航空 機体メンテナンスセンター見学」
14:00	14:05~15:00 「航空機の運航」 元航空局乗員課 航空従事者試験官 山本 輝雄	13:10~14:00 「航空交通管制」 (財)航空交通管制協会 専務理事 元東京国際空港長 田崎 武	
15:00	15:05~16:00 「航空機騒音の測定と評価の基礎」 航空環境研究センター 騒音振動部長 吉岡 序	14:00~14:55 「航空機の騒音防止対策」 航空局航空機安全課長 島村 淳	
16:00	16:05~17:00 「航空機によるテレビ電波障害」 航空環境研究センター顧問 (財)電波技術協会顧問 工学博士 伊藤 士郎	15:00~15:55 「航空機と大気環境」 航空環境研究センター 大気環境部長 慶應義塾大学教授 工学博士 鈴木 孝治	
17:00		16:00~17:00 「航空機騒音予測コンターの作成」 航空環境研究センター 騒音振動部 主任研究員 岩崎 潔 副主任研究員 古泉 政市	

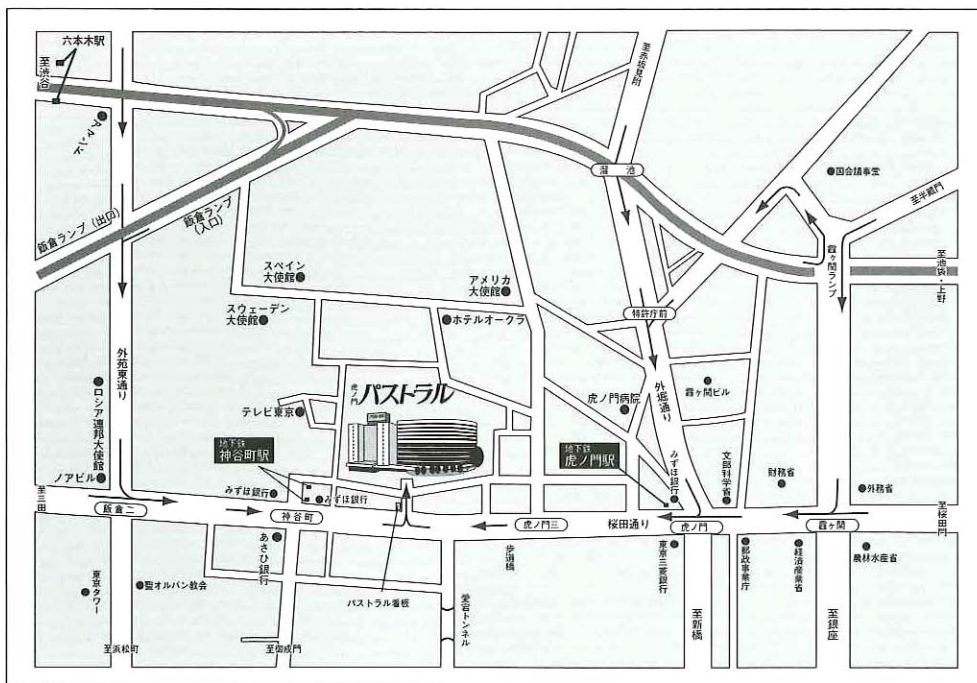
※①10月3日(水)は、受講等の受付のため12時50分までに会場に集合をお願いします。

②講師の都合により、講義の順序が変更される場合もあるのでご了承下さい。

5. 参加方法

- (1) 定員 70名(申し込み先着順、定員に達し次第締め切らせていただきます。)
- (2) 参加費用 無 料
- (3) 申し込み方法
- ①同封の申込書に所定の事項を記入の上、(4) あてにお申し込み願います。
 - ②2名以上の出席の場合は、あらかじめ申込書をコピーの上、同様の方法でお申し込み願います。
 - ③整理の都合上電話での参加申し込みはご遠慮願います。
- (4) 申込先
- 〒144-0041 東京都大田区羽田空港1丁目6番5号
(第5総合ビル5階)
(財) 空港環境整備協会
航空環境研究センター管理部文献資料室 あて
- (5) 参考資料
- 参考資料は申込書の受付後に申込者あて直接送ります。なお、参考資料作成の都合により研修会会場でお渡しすることもあるので、あらかじめご了承下さい。
- (6) 宿 泊
- 特に斡旋しておりません。
- (7) 研修期間中の昼食
- 研修会場の虎ノ門パストラル新館2階にレストラン「あたご」200席(営業時間10時30分から15時まで)と本館1階に中華レストラン「天壇」100席(営業時間11時30分から14時まで)、また、新館1階にラウンジ「シルビア」があります。
- (8) 研修に係る詳細については、管理部文献資料室「電話03(3747)0175」にお問い合わせ下さい。

研修会場案内図



主要駅からのご案内

東京駅-----	霞ヶ関駅	} 神谷町駅下車 (地下鉄日比谷線) 4a 4b 出口より 徒歩2分
(地下鉄丸の内線)	(のりかえ日比谷線)	
上野駅-----	銀座駅	
(地下鉄日比谷線)	(経 由)	
新宿駅-----	霞ヶ関駅	
(地下鉄丸の内線)	(のりかえ日比谷線)	
渋谷駅-----	恵比寿駅	
(JR線)	(のりかえ日比谷線)	
池袋駅-----	霞ヶ関駅	
(地下鉄丸の内線)	(のりかえ日比谷線)	

● JR線・新橋・浜松町より車で約5分 ● 地下鉄虎ノ門駅より徒歩8分