『第4回 地域の交通環境対策推進者養成研修会』のご案内

地域の交通と環境に関わる課題を解決するためには、その地域で交通環境対策を主導する人材が不可欠です。そこで、EST普及推進委員会および公益財団法人交通エコロジー・モビリティ財団は、地方運輸局や積極的に交通環境対策を実施している自治体と協力し、自治体の実務担当者などを対象とした、現場見学、グループワーク、有識者との意見交換などを盛り込んだ体験型の人材養成研修会を開催します。

第4回目の今回は、平成26年10月8日(水)~10日(金)の3日間、富山市を研修地域として実施します。

地域の交通環境対策の明日を担う、意欲ある方々の参加をお待ちしております。

記

1. 概要

(1) 主催

EST普及推進委員会、公益財団法人交通エコロジー・モビリティ財団、北陸信越運輸局

※土木学会認定 CPD プログラム(19.5 単位)

都市計画 CPD プログラム (19.5 単位)

(2) 後援

富山市

(3) 研修内容

- ・ 事務局が配布した資料で事前学習を行います。
- ・ ESTに関する有識者による講演や、開催地のESTや交通環境対策の現状についてご説明いただく講習会を受講します。
- ・ 富山市における交通・環境政策に関わる各種取組みを見学します。
- ・ 見学した内容をもとに、コーディネータとともに政策課題検討会を行い、最終日に検討結果を全体 討論会で発表し、参加者全員で成果を共有します。
- ・ 研修プログラム終了後、事務局がフォローする事後学習に取り組みます。

(4) 定員

18名

(5) 対象

主に地方自治体や交通事業者等の公共交通や環境分野の実務担当者 ※実務担当者は係長、補佐級を想定していますが、役職(部課長級)の方も参加可能です。

(6) 参加費

資料印刷費として5千円(受講に伴い発生した交通費や飲食費等は各自負担)。 宿泊が必要になる方は、各自で手配していただきます(宿泊費は各自負担)。

(7) 研修地域

見学会以外:ボルファートとやま 翡翠の間 http://www.wohlfahrt-toyama.co.jp/index.html

見 学 会:富山市における以下の取組み事例を見学

LRT をはじめとした公共交通活性化の取り組み、自主運行バス事業等の地域公共交通活性化策、自転車市民協同利用システム(アヴィレ)、中心市街地の活性化策 等

(8) スケジュール (予定)

日時	区分	内容					
【10/8(7 k)】	# JIJ /\	・講習① 東京大学名誉教授 太田 勝敏					
10:00-12:00	講習会	·講習② 富山市都市整備部交通政策課					
13:00-16:30	全体見学会	・参加者全体で富山市の交通・環境政策に取組み(概況)を見学					
		ーポートラム (LRT)、富山フィーダーバス					
		- 自転車市民共同利用システム(アヴィレ)					
		- 中心市街地の活性化策 等					
16:30-18:30	情報交換会	・参加者間や参加者と講師・コーディネータとの情報交換 等					
		・政策課題検討会のテーマ別にチーム分け(3グループ程度)					
		・チーム別にテーマに即した内容をコーディネータとともに検					
		討・見学					
【10/9(木)】	グループ別	①公共交通支援の意味 ~やる気が出てくる交通政策~					
9:00-15:00	-15:00 検討・見学 ②中心市街地への来街交通手段の誘導施策を考える						
		~グランドプラザに何で行く?~					
		③郊外部の交通問題・乗継問題を考える					
		~公共交通空白地域の解消と乗り継ぎ利便性の向上策~					
15:00- (17:30)	政策課題	・見学内容等をもとに、コーディネータとともに課題解決に向け					
	検討会①	て検討					
【10/10(金)】	政策課題	・引き続き、コーディネータとともに課題解決に向けて検討					
10:00-14:00	検討会②						
14:00-16:00	全体討論会	・各チームから政策課題検討会の検討結果を発表					
		・検討結果をさらに検討し、議論を深め、参加者全体で共有					
16:00-16:30	クロージング	・講評、修了証の交付 等					

※1 事前学習:研修会の前に参考資料(研修地域の地域概況や交通環境対策等)に目を通す。

※2 事後学習:研修結果をまとめ、後日感じた疑問点等について事務局を通して有識者に相談し、回答を得る。

(9) 講師・コーディネータ (予定)

太田 勝敏 東京大学 名誉教授

髙山 純一 金沢大学 理工研究域 環境デザイン学系 教授

谷口 綾子 筑波大学大学院 システム情報工学研究科 准教授

土井 勉 京都大学大学院 工学研究科 特定教授

富山市都市整備部交通政策課等

2. 参加申込み方法

参加を希望される方は、氏名、所属、役職、郵便番号、所在地、連絡先(電話、FAX、E-Mail)、交通環境分野の業務経歴、業務に従事する中で困っていることや課題に感じていること等(300字程度)を次頁に記載のうえ、平成26年8月29日(金)までにFAXもしくは E-Mail で次頁の「参加申込み先」にお申込みください。

事務局にて参加申込書記載事項を確認のうえ、参加受付通知を E-Mail で差し上げます。

応募者多数により定員を超過した場合は、応募者の所属、業務内容等を考慮のうえ、事務局にて参加者を決めさせていただきます。

■参加申込み先(問合せ先)

環境的に持続可能な交通(EST)普及推進委員会事務局

公益財団法人交通エコロジー・モビリティ財団(担当:熊井)

電話: 03-3221-7636 FAX: 03-3221-6674 E-mail: <u>seminar@estfukyu.jp</u>

.....

FAX番号: 03-3221-6674 E-mail: seminar@estfukyu.jp

環境的に持続可能な交通(EST)普及推進委員会事務局

公益財団法人交通エコロジー・モビリティ財団(担当:熊井) 宛

『第4回	・地域の交	通環境対策	链推進者養	成研修会	会』参加]申込書	
氏名							
所属					役職		
所在地	〒	_					
連絡先	電話: FAX:						
	E-mail :			@			
交通環境分野の 業務経歴 (従事年数、主な業務 内容等)							
業務に従事する中で 困っていることや課題 に感じていること 等 (300 字程度)							