

市区町村職員共同研修カリキュラム

講座1 テーマ「地球温暖化と自治体の役割」(講演会形式)

教 科 目		日 程		場 所	内 容	講 師	方 式
第1回	「地球温暖化の実態と将来予測 -映画「不都合な真実」から学ぶ	9月10日(月)	午後1時30分から4時30分	飯田橋3F予定	① 過去から現在までの気候変動の歴史を学び、太陽活動や火山活動など、様々な要因で気候が変化してきたことを学ぶとともに、最近の温暖化には人間活動の影響が明瞭に現れていることを理解する。	三上 岳彦	講義
					② 環境省の報告書(3月発行予定)をテキストに、温暖化対策の一環として取り組まれている地方都市のまちづくりについて学ぶ		
第2回	「地球温暖化の影響について考える」	10月1日(月)	午後1時30分から4時30分	飯田橋3F予定	① IPCCの最新報告書に基づいて、温暖化の将来予測に関する最新の知識を修得する。	松野 太郎	講演
					② 地球が温暖化するとどのような影響が出るのか、雪氷・気象への影響(氷河の融解、異常気象の多発など)、生態系への影響、海面上昇、などについてビデオ映像を交えながら解説する	三上 岳彦	講義
第3回	「温暖化対策と自治体・家庭のとりくみ」	12月3日(月)	午後1時30分から4時30分	飯田橋3F予定	① 二酸化炭素排出削減に向けた自治体・家庭の取り組みについて考察する(講義参加者をグループ分けし、ワークショップ形式で行う)	三上 岳彦	ワークショップ形式

講座2 テーマ:都市のヒートアイランド(シリーズ)

第1回	「ヒートアイランドの実態とメカニズム」	7月25日(水)	午後1時30分から4時30分	飯田橋3F 33	ヒートアイランド全般に関する講義とフィールドワークについて	三上 岳彦	講義
第2回	「ヒートアイランドの影響と対策を考える」	8月1日(水)	午前	杉並区立小学校	校庭芝生化見学体験 杉並区立和泉小学校	三上 岳彦 横山 仁	現地見学会
第3回	「都市を冷やす公園緑地ークールアイランドの実態を探るー」	8月1日(水)	午後	新宿区立公園	観測体験 新宿区立新宿中央公園 サーモグラフィー利用(3名程度助手)	三上 岳彦	現地見学会
第4回	「風の道に配慮した都市計画」	8月27日(月)	午後1時30分から4時30分	飯田橋3F 34	簡易シミュレーションソフト体験 独立行政法人建築研究所 パソコン利用	足永 靖信	講義

【参考資料3】