

平成30年度防除技術研修会報告

編集委員会

平成20年に厚生労働省より出された「建築物環境衛生維持管理要領」「建築物における維持管理マニュアル」によりIPM（総合的有害生物管理）の推進が具体的に示されました。これを受けて、(公社)日本ペストコントロール協会と(公社)全国ビルメンテナンス協会からなる害虫防除業中央協議会では、IPMパンフレット「IPMに基づくねずみ・衛生管理の進め方」を発行、日本協会でも会員向けパンフレット「PCOのためのIPM～害虫別施設別IPMマニュアル」、「建築物におけるねずみ・昆虫等防除技術基準（平成20年度維持管理要領準拠）」を編集出版し普及に努めてきました。平成24年12月には83名の参加により「第1回IPM事例研究発表会」を開催、以後毎年実施してきましたが、本年より「防除技術研修会」と名称を変更しました。

主 催：公益社団法人日本ペストコントロール協会

日 時：平成30年11月6日(火)

場 所：自動車会館 大会議室(2階)

内 容	時 間	講 師
開講式	13：15～13：20	(公社)日本ペストコントロール協会
トコジラミ(ネッタイトコジラミ)の防除	13：20～14：05	(公社)日本ペストコントロール協会 技術委員会 委員 小松 謙之
外来アリの防除 (アルゼンチンアリ、ヒアリ、アカカミアリ等)	14：05～14：50	東京大学 名誉教授/帝京科学大学非常勤講師 田付 貞洋
休憩(15分)	14：50～15：05	
外来ネズミ類の生態と防除	15：05～15：50	(一財)自然環境研究センター 上席研究員 橋本 琢磨
炭酸ガス製剤による防除	15：50～16：35	日本液炭(株) 技術開発本部 開発部長 芳村 健治
閉会式、事務連絡等	～16：45	(公社)日本ペストコントロール協会