**凌峰论坛第二十五讲**

**Emerging Chemicals of Concern: Sources, Fates and Effects**

**有机污染物的来源、归宿和效应**

召集人：王新红教授

地点：曾呈奎楼B座206室 时间：2012年1月12日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **时间** | **题目** | **报告人** | **主持人** |
| 09:00-10:00 | Emerging chemicals of concern: sources, fates and effects | 黄铭洪  （香港浸会大学） | 王新红 |
| 10:00-10:30 | Eco-environmental early warning of POPs in Minjiang reservoir river | 王新红  （厦门大学） | 黄铭洪 |
| 10:30-10:45 | *Coffee Break* | | |
| 10:45-11:10 | Persistent toxic substances release from uncontrolled E-waste recycling and actions for the future | 文 明  （香港浸会大学） | 王新红 |
| 11:10-11:35 | GC/MS isotope dilution method for PBDEs determination | 郑金树  （香港浸会大学） |
| 11:35-12:00 | Health risk assessment of abandoned farm soils after agricultural land use change in Hong Kong | 文裕邦  （香港浸会大学） |
| 12:00-13:00 | *Lunch Break* | | |
| 15:00-15:15 | A possible PCB hot spot in Sichuan, China | 吴水平  （厦门大学） | 黄铭洪 |
| 15:15-15:30 | The distribution and sea-air transfer of volatile mercury in seawater discharged from a coal-fired power plant with a seawater flue gas desulfurization system | 孙鲁闽  （厦门大学） |
| 15:30-15:45 | PFOS elicits transcriptional responses of the ER, AHR and PPAR pathways in *Oryzias melastigma* in a stage-specific manner | 方超  (中科院城环所) |
| 15:45-16:00 | Toxicity effects of TBBPA and HBCD on embryonic development of marine Medaka (*Oryzias melastigma*) | 赵琰琰  （厦门大学） |
| 16:00-16:15 | Dissolved PAHs in the seawater from the coast of China sea | 押淼磊  （厦门大学） |
| 16:15-16:30 | Study on estrogenic compounds in water using POCIS | 张利鹏  （厦门大学） |
| 16:30-16:45 | *Coffee Break* | | |
| 16:45-17:45 | *Round-table Discussion* | | |

说明：报告时间含提问与释疑。