

### 3 集 談 会

#### 第1回〔平成7年6月5日〕

- (1) 平成6年度新採用職員発表  
工場排水中VOC測定におけるGCとGC/MSの比較 ..... 反 町 潤
- (2) 課題等討論 (情報調査科)  
環境アセスメントと情報処理 ..... 中 野 雅 夫

#### 第2回〔平成7年7月28日〕

- (1) 課題等討論 (細菌科)  
生物農薬 *B. thuringiensis* と食中毒菌 *B. cereus* について ..... 昆 美也子  
病原菌の遺伝子検査法について ..... 田 沢 崇
- (2) 課題等討論 (情報調査科)  
保健衛生情報データベースの作成とその活用について ..... 鈴 木 修

#### 第3回〔平成7年8月31日〕

- (1) 課題等討論 (大気科学科)  
未規制物質調査について ..... 向 井 博 之  
温室効果ガス調査について ..... 福 崎 紀 夫
- (2) 課題等討論 (ウイルス科)  
クラミジア・トラコマチスの分離と血清型別について ..... 西 川 真

#### 第4回〔平成7年9月22日〕

- (1) 特定研究に関する進行報告・討論 (環境科学科)  
水生生物を指標とした河川環境の総合的評価に関する調査研究 ..... 平 野 譲
- (2) 特定研究に関する進行報告・討論 (ウイルス科)  
食品を介したウイルス感染事故の防止に関する調査研究 ..... 西 川 真

#### 第5回〔平成7年10月20日〕

- (1) 学会等提出演題発表 (大気科学科)  
全国酸性雨調査(8-厳冬期(12月)及び梅雨期(6・7月)沈着量の地域的特性- ..... 福 崎 紀 夫  
新潟県の多雪地域における降雪と積雪中の化学成分濃度の違い ..... 福 崎 紀 夫  
谷川岳の樹氷と降雪中の化学成分 ..... 福 崎 紀 夫  
環境大気中ジクロロメタンの長期捕集方法について ..... 向 井 博 之  
I G A C 調査(15)-新潟県における降下物及び中国・ロシア炭中硫黄の同位体比- ..... 丸 山 隆 雄  
新潟県における有機溶剤等悪臭10物質の排出実態 ..... 大 沼 文 男
- (2) 学会等提出演題発表 (水質科学科)  
環境水中の除草剤の一斉分析について-固相抽出GC/MS法の適用- ..... 田 辺 顕 子  
固相抽出GC/MS法による環境試料中の1, 4-ジオキサンの測定 ..... 水 戸 部 英 子
- (3) 学会出席報告 (細菌科)  
An Epidemiological Survey of Human Listeriosis in Japan 1958-1994 ..... 寺 尾 通 徳

#### 第6回〔平成7年10月24日〕

- 国際協力の現状と自治体の役割
- (1) 新潟県における国際交流の現状と今後の方向 ..... 国際交流課主査 長谷川 誠
- (2) インドネシアの国情・国民生活と習慣 ..... 元長岡工業高等専門学校教授 中 野 信 隆

**第7回〔平成7年12月8日〕**

- (1) 課題等討論 (生活衛生科)  
消費生活センター・テスト室業務について ..... 大 関 江美子・青 柳 由美子
- (2) 課題等討論 (水質科学科)  
鳥屋野湯 (過去・現在・未来) 公園化にむけて, 残したい自然 ..... 田 村 良 三

**第8回〔平成7年12月14日〕**

## 嘱託講師講演

- (1) 魚がのぼりやすい川づくりの推進 ..... 新潟大学理学部名誉教授 本 間 義 治
- (2) *Chlamydia pneumoniae* 感染症 ..... 新潟大学医療短期大学部教授 重 野 直 也
- (3) 新潟平野地盤の公害と災害—今後に残された問題—  
..... 新潟大学積雪地域災害研究センター教授 青 木 滋

**第9回〔平成8年1月26日〕**

- (1) 課題等討論 (放射能科)  
英・仏国の原子力関連施設視察報告 ..... 小 林 正 斉  
電子ポケット線量計と高線量率計との比較結果 ..... 鈴 木 齊
- (2) 課題等討論 (環境科学科)  
新潟県内の最近の地盤沈下問題 ..... 関 谷 一 義

**第10回〔平成8年2月23日〕**

## 外来講師講演

地域保健法と今後の保健衛生業務について—衛生公害研究所に期待するもの—

..... 環境保健部総務課企画調整係医師 山 崎 理

**第11回〔平成8年2月27日〕**

## 外来講師講演

環境行政の将来 ..... 環境保健部公害対策課参事 高 橋 康 夫

**第12回〔平成8年3月22日〕**

- (1) 特定研究事業計画の発表・討論  
食品を介したウイルス感染事故の防止に関する調査研究 ..... 西 川 眞  
化学物質分析の迅速化に関する研究 ..... 川 田 邦 明
- (2) 退職者スピーチ ..... 天 野 光 策

## 4 所内セミナー・所内研修

## (1) 所内セミナー

**第1回〔平成8年1月31日, 放射能科担当〕**

環境 $\alpha$ 放射体の分析 ..... 新潟大学理学部教授 橋 本 哲 夫

## (2) 所内研修

**第1回〔平成7年7月10~11日〕**

情報処理高度化研修「ロータス1-2-3 R5 J (Windows版) 第1回初級研修」

**第2回〔平成8年3月5~6日〕**

情報処理高度化研修「ロータス1-2-3 R5 J (Windows版) 第2回初級研修」