

Not Found

The requested URL /c/cn/news/2012-03/01/* .html was not found on this server.



中国核学会
Chinese Nuclear Society



首页 | 学会介绍 | 学术活动 | 学会刊物 | 科普教育 | 国际展览 | 会员社区 | English



行业新闻

行业新闻



行业新闻

首页 >> 行业新闻 >> 行业新

全国检疫辐照处理应用技术培训班成功举办

2012-02-18 | 编辑: enablesite | 【大 中 小】

为推动和促进辐照技术在检疫处理中的应用，经报国家质检总局同意，中国核学会核农学分会联合中国检验检疫科学院装备技术研究所，在广东出入境检验检疫局及国际原子能机构（IAEA）的合作与支持下，于2012年2月13-17日在广州市华泰宾馆成功举办了首个全国“辐照技术在检疫处理中应用培训班”。广东出入境检验检疫局黄伟民副局长、中国检科学院装备技术研究所王跃进副所长出席了开幕式。

培训班由国际原子能机构（IAEA）资深咨询专家Yves HENON先生和Wood ward D. Bailey博士，中国检验检疫科学院装备技术研究所王跃进、詹国平研究员、中国农业科学院农产品加工研究所高美须女士等国内专家共同授课。培训内容系统介绍了辐照技术基本原理、法规制定、应用现状、检疫监管、设施核查等内容。来自全国检验检疫系统和食品辐照行业的44名正式代表全程参加了培训，广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心部分技术人员旁听了技术报告。

学员们在认真聆听培训课程的基础上，完成了辐照设施核查和检疫辐照处理应用技术的两次考试，并赴华南农业大学华大辐照中心对辐照设施进行了实地考察，广泛开展了技术交流。学员们对此次培训反响热烈，希望继续举办提高班；Yves HENON先生也表示将建议IAEA推广本次培训班的成功经验，更多地在有关国家举行类似培训班，以推动辐照检疫处理技术的全球化应用。在考试合格的基础上，IAEA专家代表培训班向每位学员颁发了培训证书。



