



## 本期看点

1. IRPA 组团参加 IAEA 大会
2. IAEA/ILO 联合召开职业辐射防护大会
3. 加拿大辐射防护学会简介
4. 第四届非洲地区 IRPA 辐射防护大会提要
5. IRPA 地区会议通知

## IRPA 出版发行委员会

(音译)

主席: 克里斯托弗·克莱蒙特

副主席: 伯纳德·勒顾恩

《新闻简报》编辑  
李春生, 阿里·苏塔瑞恩

成员国组织联络员  
艾德琳·高

网络负管理员  
安迪·卡拉姆, 克里斯·麦克姆森

新媒体管理员  
斯文·纳格尔, 克里斯·麦克姆森

媒体评论员  
梅勒妮·理查德  
拉尔夫·托马斯  
斯文·纳格尔  
林勇基  
邓肯·麦克卢尔  
山杉 大辅  
程伟

## IRPA 出席 IAEA 第 58 届大会

(照片中由左至右依次为: Franz Kabrt, Renate Czarwinski, Alfred Hefner, 拍摄于 IRPA 展位)



国际原子能机构 (IAEA) 第 58 届大会于 2014 年 9 月 22 日至 26 日在奥地利维也纳召开。来自 162 个成员国、国际组织和非政府组织的 3000 多名代表出席了本次会议。与会代表围绕包括辐射安全在内的一系列重要议题进行了讨论。我协会派出了以主席 Renate Czarwinski 和执行局成员 Alfred Hefner 代表 IRPA 出席本次会议。来自澳大利亚辐射防护学会 (ÖVS) 青年科技人才委员会的 Franz Kabrt 负责 IRPA 在大会期间的展位布展和宣传, 向来访人员重点推介了将于 2016 年在南非开普敦召开的 IRPA14 大会。

IAEA 第 58 届大会首先宣读了来自联合国秘书长潘基文的贺信。大会期间的一系列重要议题彰显了 IAEA 成员国提升核安全建设和强化核能发展战略的核心。出于对核科技领域女性从业者职业特色和机遇不平等现象的关注, 大会还专门就此举办了圆桌会议进行研讨。大会期间除举办了形式多样的以核能为主题的学术活动以外, 还就很多医学话题展开了讨论, 例如如何减少不必要的医学影像诊断等。

在 IAEA 大会期间举办“科学论坛”是多年来保持的惯例。今年科学论坛的主题是“放射性废物: 迎接挑战—开展安全适宜解决方案的科技研发”。论坛上众多报告与讨论的中心旨在说明研发一种能够覆盖从废物产生到处置全过程的综合废物管理方法的重要性, 同时还对未来的工作方向做出了预期。在技术展览环节, 来自各成员国的众多公司集中展示了在核工程方面取得的新技术。

会议期间, IAEA 总干事天野之弥会见了我协会主席 Czarwinski 先生, 并举行了双边会谈。会谈中, Czarwinski 主席介绍了国际辐射防护协会 (IRPA) 作为一个联系世界 18000 多名辐射防护从业者的专业组织的任务使命、发展目标和作用等基本理念, 双方还就辐射防护经验反馈、危机沟通和公众教育以及促进 IAEA 安全基础、安全要求和安全导则落实等方面开展合作进行了探讨。Czarwinski 主席热情邀请天野之弥总干事出席即将于 2016 年在南非开普敦召开的 IRPA 大会暨 IRPA 成立 50 周年庆祝大会, 并为大会揭幕。

国际辐射防护协会



<https://www.facebook.com/IRPA0>



<https://twitter.com/IRPA>



[www.irpa.net](http://www.irpa.net)

## IAEA与ILO联合举办职业辐射防护大会

国际原子能机构（IAEA）和国际劳工组织（ILO）于2014年12月1日至5日在奥地利维也纳IAEA总部联合举办了主题为职业防护现状、问题与发展的“国际职业辐射防护大会”。会议详细内容请访问：

<http://www-pub.iaea.org/iaeameetings/46139/International-Conference-on-Occupational-Radiation-Protection-Enhancing-the-Protection-of-Workers-Gaps-Challenges-and-Developments>



## 加拿大辐射防护学会（CRPA）简介

(图文由加拿大辐射防护学会主席 Jeff Dovyak 先生提供)



加拿大辐射防护学会（CRPA）成立于1979年，并于1982年正式注册为国家非盈利性公益组织。从创立至今，CRPA始终是国际辐射防护协会的积极参与者，代表着来自加拿大辐射安全从业者的专业意见。CRPA旨在通过提供科学知识、教育培训、专业技能和政策指导的方式保证辐射安全。

加拿大辐射防护学会在会员覆盖面方面做了大量工作，以期有更多省份的从业人员加入学会，使得学会在放射防护学术研究和实践形式方面更加完善。目前学会工作已涉及的领域包括：学术研究、医疗卫生、行政管理、辐照技术应用和核设施等方面。目前，我学会已有43人取得了注册辐射安全工程师CRPA（R）资质，拥有23家公司会员和300余名个人会员，其中有15人来自加拿大核安全委员会（CNSC）。最近，我学会与CNSC组建了联合工作组，针对辐射防护领域问题解决方案的制定和实施开展合作，旨在重视利害关系人切身利益和期望的同时培养良好的辐射安全文化。想要了解更多关于CRPA，请访问我学会网站：

[www.crpa-acrp.org](http://www.crpa-acrp.org)

## AFRIRPA04 会议总结

(图文由 IRPA 埃及分会主席 M. A Gomma 博士提供)



第四届非洲地区 IRPA 辐射防护大会 (AFRIRPA04) 于 2014 年 9 月 13-17 日在摩洛哥的拉巴特召开。这次大会是继 2003 年南非约翰内斯堡第一届第四届非洲地区 IRPA 辐射防护大会、2007 年埃及伊斯梅利亚第二届大会和 2010 年肯尼亚内罗毕第三届大会之后成功举办的又一届非洲地区辐射防护大会。作为第二届大会的主办方代表，我本人有幸参加了此次大会。

此次大会有超过 200 多人出席会议，此外还有许多国际组织以及地区或国家学术团体参加了大会期间举办的各项活动。这些国际组织包括国际辐射防护协会、国际原子能机构、世界卫生组织、国际劳工组织、联合国原子辐射效应委员会、国际医学物理组织等。与会的 IRPA 非洲成员国学会有南非、埃及、东非、摩洛哥、喀麦隆和突尼斯辐射防护学会，他们都参加了地区成员学会论坛。其中，突尼斯辐射防护学会于 2014 年 9 月新晋加入 IRPA 协会。

为此次大会成功举办做出重要贡献的人员有：IRPA 主席 R.Czarwinski 博士，IRPA 主管大会会务的副主席 P.Thiagan，IRPA 秘书长 B.LeGuen 博士，IRPA 董事会成员 E.Gallego 博士，来自于世界卫生组织的 M. Perez 博士，国际医学物理组织的 F. Nuesslin 博士，国际原子能机构的 I.Shadad，国际劳工组织的 S.Niu 和联合国原子辐射效应委员会的 F.Shannoun，以及摩洛哥当地的众多同事：A.Choukri 教授，O.K.Hakam 教授，A.Ibnsedik 教授，以及学术活动负责人 J.T.Harris 博士（美籍）

本次大会组织形式多样，包括培训、大会报告、论文宣讲、研讨、青年论坛，内容涉及辐射防护、医学物理、核材料安保、辐射防护教育与培训等。需要说明的是非典离辐射防护未纳入本次会议讨论内容。部分辐射防护仪器仪表公司与会进行了产品展示。

感谢本次会议主席 Choukri 教授为我们成功组织了此次会议。会议报告文稿及照片选集可在大会网站下载：[www.afrirpa04.com](http://www.afrirpa04.com)。据悉，第五届大会将于 2018 年在突尼斯举办。

