



IAEA 原子用于和平与发展

60 年

# 情况通报

INFCIRC/917

2017年5月12日

普遍分发

中文

原语文: 英文

## 澳大利亚常驻代表团 2017 年 3 月 14 日 有关《关于核安保法证学的共同声明》的信函

### 关于核安保法证学的共同声明

1. 秘书处收到澳大利亚常驻代表团 2017 年 3 月 14 日的信函，其中随附了澳大利亚、阿根廷、亚美尼亚、加拿大、智利、捷克共和国、法国、芬兰、格鲁吉亚、德国、匈牙利、以色列、印度尼西亚、意大利、日本、哈萨克斯坦、墨西哥、摩洛哥、荷兰、尼日利亚、挪威、菲律宾、新加坡、西班牙、瑞典、瑞士、大韩民国、泰国、英国和美利坚合众国核可的《关于核安保法证学的共同声明》，并请秘书处提请原子能机构全体成员国注意该信函及其附文。
2. 谨此按请求分发该信函及其附文，以通告原子能机构全体成员国。

编号：10/2017

致：国际原子能机构秘书处

澳大利亚常驻维也纳国际组织代表团向国际原子能机构（原子能机构）致意，并荣幸地请原子能机构秘书处提请原子能机构全体成员国注意以下普通照会及随附的得到澳大利亚、阿根廷、亚美尼亚、加拿大、智利、捷克共和国、法国、芬兰、格鲁吉亚、德国、匈牙利、以色列、印度尼西亚、意大利、日本、哈萨克斯坦、墨西哥、摩洛哥、荷兰、尼日利亚、挪威、菲律宾、新加坡、西班牙、瑞典、瑞士、大韩民国、泰国、英国和美国核可的《关于核安保法证学的共同声明》。

请希望赞成上述共同声明的原子能机构成员国通过普通照会通知原子能机构秘书处，并请求将此种信函作为《情况通报》文件分发原子能机构全体成员国。

澳大利亚常驻维也纳国际组织代表团借此机会再次向国际原子能机构致以最崇高的敬意。

[印章][签名]

2017年3月14日·维也纳

附文：关于核安保法证学的共同声明

## 核安保法证学

---

应用科学调查核材料或其他放射性物质的非法利用是核安保的一个至关重要组成部分。核法证学通过专注于解决监管当局或执法调查人员将提出的问题，协助确定所遇到脱离监管控制的材料的出处。

该礼篮记录 30 个国家<sup>1</sup>推进核法证学作为有效的核安保的关键组成部分的意向。为此，可纳入核法证学作为国家协调响应的一个重要组成部分、培育和维持各基本科学学科的专门知识以及倡导和支持可通过共享加强实施传统法证学能力和核法证学能力的国际努力。

在 2014 年核安全峰会上介绍的“核安保法证学礼篮”提高了对从业人员采用的良好实践的认识、编制了教育和培训课程并通过共同的术语和知识平台推进了国际合作。需要继续努力，通过将国家核法证学能力纳入国家响应计划和宣传核法证学能够为利益相关方带来的益处，加强和维持国家核法证学能力。

认识到核法证学能力的实际实施和维持是核安保的一个长期组成部分，赞同该共同声明的国家承诺落实以下一项或多项要素：

- 通过对传统法证学科学家和核科学家进行跨学科培训、向下一代从业人员传承知识、发展有吸引力的职业道路以及促进参加国际培训（包括但不限于国际原子能机构（原子能机构）、国际核法证学技术工作组、国际刑警组织或“打击核恐怖主义全球倡议”提供的培训）等行动，发展和维持专门知识。
- 促进利用现有国家核科学能力对核法证学提供支持。
- 评价和调整现有国家响应框架，以纳入对核法证学能力的有效利用。
- 通过在国际培训班或国际会议上提供指导或主办国际培训班或国际会议、在同行评审学术期刊上公布技术或在相关国际小组中担任牵头者等努力，推进和充分发展其他国家的核法证学专门知识。

---

<sup>1</sup> 以下国家是该共同声明的签署国：阿根廷、亚美尼亚、澳大利亚、加拿大、智利、捷克共和国、法国、芬兰、格鲁吉亚、德国、匈牙利、以色列、印度尼西亚、意大利、日本、哈萨克斯坦、墨西哥、摩洛哥、荷兰、尼日利亚、挪威、菲律宾、新加坡、西班牙、瑞典、瑞士、大韩民国、泰国、英国和美国。以下组织也支持该共同声明：国际刑警组织。