



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

### 我国公布111号元素的中文名称

<http://www.fristlight.cn> 2007-03-22

[作者] 邹声文

[单位] 新华社

[摘要] 新华社北京2007年3月21日电 全国科学技术名词审定委员会21日公布: 111号元素(英文名称为roentgenium, 符号为Rg)的中文名称为(金旁加仑, 读音同伦)。

[关键词] 111号元素;Rg;金旁加仑;化学元素

新华社北京2007年3月21日电 全国科学技术名词审定委员会21日公布: 111号元素(英文名称为roentgenium, 符号为Rg)的中文名称为(金旁加仑, 读音同伦)。目前, 这一定名已经得到国家语言文字工作委员会的同意。另据全国科学技术名词审定委员会有关负责人介绍, 海峡两岸已在111号元素的中文名称上取得一致意见。专家和有关组织为化学元素取个中文名字, 就跟家长为新生儿取名一样, 是一件“大事儿”。就拿111号元素来说, 整个过程分为好几步: 第一步, 全国科学技术名词审定委员会依据国际纯粹与应用化学联合会(IUPAC)2004年对111号元素正式确定的英文名称, 在广泛征求有关专家意见的基础上, 提出了111号元素的中文定名草案; 第二步, 全国科学技术名词审定委员会、国家语言文字工作委员会联合组织化学、物理学、语言学界的专家, 于2006年1月召开111号元素中文定名研讨会, 并审定了111号元素的中文名称; 第三步, 其定名使用的汉字征得国家语言文字工作委员会的同意, 经全国科学技术名词审定委员会批准予以公布使用。科技名词是汉语的重要组成部分, 但因大多数科技名词来自外文, 其使用一直比较混乱。1985年, 全国科学技术名词审定委员会经国务院批准成立, 成为代表国家审定、公布科技名词的权威性机构。经其审定公布的名词具有权威性和约束力, 全国各科研、教学、生产及新闻出版等单位, 应遵照使用。20年多来, 全国科学技术名词审定委员会已按学科设立了60多个学科名词审定分委员会, 涵盖自然科学、工程与技术科学、农业科学、医学、社会科学及交叉学科等各个领域, 有2000多位科学家参加名词审定工作, 迄今共审定公布了66个学科的规范名词, 有20余万条, 初步建立了比较完善的科技名词体系。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: [leisun@fristlight.cn](mailto:leisun@fristlight.cn)

