

名词工作简报

第 2 期

(总第 243 期)

全国科学技术名词审定委员会事务中心编印

2016 年 3 月 25 日

- 中科院发展规划局汪克强局长到事务中心调研指导工作
- 核科学技术名词审定委员会在京成立
- 食品科学技术等名词审定委员会召开审定工作会议
- 《科学技术名词·工程技术卷（全藏版）》出版
- 中科院科学传播局支持开展 113、115、117、118 号化学新元素中文命名及推广工作
- 全国科学技术名词审定委员会新版官网上线
- 事务中心组织学习刘延东副总理在听取中科院党组工作汇报时的讲话精神

中科院发展规划局汪克强局长到事务中心

调研指导工作

3月8日，中科院发展规划局汪克强局长到全国科技名词委事务中心调研指导工作。中科院发展规划局智库建设处处长蔡长塔、综合处副处长刘涛和事务中心领导小组全体成员参加调研。

事务中心主任裴亚军首先介绍了科技名词工作的历史沿革，全国科技名词委的发展历史、主要成就，以及事务中心概况、当前科技名词工作面临的新形势和新挑战，汇报了科技名词事业“十三五”规划的基本思路、主要任务和重点举措等。同时汇报了全国科技名词委2016年度常委会会议的准备工作情况。

汪克强首先传达了全国科技名词委主任、中科院院长白春礼对科技名词工作的重要批示精神。作为新一届全国科技名词委主任，白春礼院长高度重视科技名词工作，指示院规划局加强指导和协调，积极支持事务中心做好工作，开拓科技名词工作新局面。汪克强希望事务中心同志们认真贯彻落实白春礼主任的要求，积极改革创新，务实开展工作，推动科技名词事业迈上新台阶。他强调，要充分认识科技名词工作的重要意义和作用，增强荣誉感、使命感和责任感；要主动适应外部环境变化提出的新挑战和新要求，以与时俱进、改革创新精神开展工作；要积极发挥广泛联系专家学者的优势，努力探索新形势下对做好科技名词工作的创新方法和途径。他要求事务中心进一步规范 and 加强内部管理，确保依法合规开展工作。他代表中科院规划局对事务中心全体职工致

以问候，并表示将在职能和能力范围内积极支持事务中心各项工作。针对事务中心提出的有关具体问题和困难，他建议从战略规划、中科院部门协调、事务中心自身努力三个层面积极推动逐步加以解决。

调研中，汪克强还对 2016 年度全国科技名词委常委会议会务工作进行了协调，要求精心安排、认真组织，确保会议顺利召开。

核科学技术名词审定委员会在京成立

1 月 31 日，核科学技术名词审定委员会成立大会在北京召开。中国核学会理事长李冠兴院士、副秘书长申立新，全国科技名词委专职副主任裴亚军，中国原子能科学研究院副院长柳卫平，以及于俊崇院士、周永茂院士、安继刚院士、张焕乔院士、柴之芳院士、王乃彦院士等核科技领域专家共计 51 人出席会议。会议由李冠兴主持。

会议宣布由李冠兴院士担任核科学技术名词审定委员会主任。根据职责分工，核科学技术名词审定委员会内部组织成立编写委员会和审定委员会。会议同时宣布，中国原子能科学研究院副院长柳卫平担任编写委员会主任，于俊崇院士、王乃彦院士、安刚院士等 32 位院士和专家担任审定委员会委员，40 余位专家担任编写委员会委员。会议向各位委员颁发了聘书。

会上，裴亚军代表全国科技名词委对核科学技术名词审定工作的顺利启动表示祝贺，并介绍了全国科技名词委开展名词审定工作的总体情况。全国科技名词委项目负责人才磊介绍了名词审

定工作的原则与方法。申立新介绍了核科学技术名词审定、编写委员会的筹备情况。柳卫平介绍了《核科学技术名词》编审工作的草案和计划以及对各审定委员和编写人员的要求。

与会专家对工作草案、编写要求和计划进度等进行了讨论。

食品科学技术等名词审定委员会 召开审定工作会议

3月11—12日，食品科学技术名词审定委员会食品工程组在南京农业大学召开审定会议。大连工业大学朱蓓薇院士、江南大学陶文沂教授、南京农业大学校长周光宏教授、东莞理工学院校长李琳教授、食品科学技术学会副秘书长郭勇等相关领导和专家27人参加了会议。会议由朱蓓薇院士主持。

朱蓓薇首先对各位领导和专家的到来表示感谢。郭勇代表食品科学技术学会对各位专家所取得的工作成果表示肯定。陶文沂向与会人员阐述了目前词条释义撰写工作中遇到的问题。全国科技名词委项目负责人王小辉介绍了词条释义编写的要求，提出需要重点关注的问题。

会议对食品工程组撰写的技术与装备、原料与加工、食品工厂设计与管理等三个部分、1800余条名词释义的初稿进行了充分讨论，明确了下一步工作分工和后续工作计划。

1月27日，植物学名词总论及系统与进化分支学科审定会议召开。中科院植物所洪德元院士、孔宏智研究员、葛颂研究员、汪小全研究员、张睿博士，北京大学生命科学院顾红雅教授、饶

广远教授，全国科技名词委项目负责人高素婷等专家出席会议。

会议对植物学名词总论部分的 150 条名词释义和植物系统与进化分支部分的 512 条名词的定名及有疑问的释义进行了讨论。会议明确了下一步工作分工和后续工作计划。

1 月 19 日，宗教学名词审定委员会审定会议在北京召开。中国社会科学院世界宗教所所长卓新平、书记曹中建，北京大学张志刚教授等领导和专家参加了此次会议。会议由卓新平主持。

卓新平总结了宗教学名词审定委员会自 2009 年成立至今的工作，《宗教学名词》先后进行了 20 多次修改，在考虑宗教学名词学科特点的前提下，严格执行全国科技名词委的《科学技术名词审定原则与方法》。与会专家逐条审读各章节的名词，并提出修改意见。

1 月 12 日，第二届化工名词审定委员会化工规划、研发、设计及产业化分委员会审定会议召开。王基铭院士、中国化工学会专职副理事长兼秘书长杨元一、第二届化工名词审定委员会秘书长洪定一、中国石化集团公司副总工程师王子宗、中国石化经济技术研究院院长戴宝华等相关领导和专家参加了会议。会议由王基铭主持。

会议由杨元一致词。戴宝华介绍了名词释义、查重、专家审核及修改工作的总体完成情况。各参与单位按照计划进度完成了名词释义、查重、专家审核等工作，确定的带释义名词共 2124 条。

与会人员围绕 2124 条名词和释义进行了讨论，提出修改意见。会议还讨论了后续工作计划。

2015 年 12 月 30 日，动物学名词审定委员会刺胞动物和栉板动物分支学科组在厦门召开审定工作会议。国家海洋局第三海洋

研究所林茂研究员、王春光副研究员，厦门大学李少菁教授、许振祖教授、黄加祺教授、郭东晖副教授，全国科技名词委项目负责人高素婷等专家出席会议。会议由林茂主持。

林茂向大会汇报了动物学名词（第二版）审定任务及要求，介绍了刺胞动物和栉板动物分支学科选词及释义加注情况。高素婷介绍了全国科技名词委的要求，指出了存在的问题。会议讨论了后续工作计划。

《科学技术名词·工程技术卷（全藏版）》出版

近日，全国科技名词委与科学出版社合作，出版了《科学技术名词·工程技术卷（全藏版）》，该卷收录了由全国科技名词委审定公布的工程技术及其相关领域学科名词，共44部，其中海峡两岸对照名词9部。词条总数22万4千余条，2300余万字。该卷的出版将进一步促进科研、教学和学术交流。

中科院科学传播局支持开展 113、115、117、118 号化学新元素 中文命名及推广工作

3月24日，全国科技名词委专职副主任、事务中心主任裴亚军拜访中科院科学传播局，与周德进局长就“十三五”时期科技名词宣传推广工作深入交换了意见。事务中心科学传播与信息化部代晓明主任随同拜访。

裴亚军首先介绍了全国科技名词委及事务中心的基本情况、未来五年开展工作的基本思路以及新时期科学传播工作的新举措。

周德进高度评价科技名词工作的重要意义，对科技名词事业“十三五”规划的基本设想给予了充分肯定。指出，全国科技名词委在支撑科技创新、服务国家重大需求等方面大有可为，尤其在新词术语定名、科学技术普及、对外文化传播和民族地区术语对照等方面，具有独特发展优势。同时建议，在信息技术快速发展、改革创新深入人心的新形势下，科技名词工作要牢固树立危机意识、服务意识、学习意识。周德进指出，只有认清新形势，突破旧观念，全力促改革，才能牢牢把握发展机遇，从容应对各种困难和挑战；只有树立以需求促发展的理念，走创新发展的路子，才能提高核心竞争力，不断积累发展优势；只有多做调查研究，勤于学习，善于合作，才能发挥出全国科技委的资源优势，推动科技名词工作可持续发展。

周德进充分肯定成立创新实验室的基本构想，指出这项工作是“老树发新芽”，是继承中有创新。希望事务中心科学规划，认真落实，为科技名词工作培育发展新动力，开拓发展新空间。

周德进表示，科学传播局大力支持科技名词科学传播工作，愿意派项目团队全力协助全国科技名词委与国家语委等合作开展的 113、115、117、118 号化学新元素中文命名及推广工作。

全国科学技术名词审定委员会 新版官网上线

3月18日，全国科学技术名词审定委员会新版官网正式上线。此次改版在版面设计、栏目设置、用户体验、网站管理等多方面进行了优化提升。新版官网主要承担品牌建设和信息发布功能，原网站的术语检索服务将转移至另行搭建的术语应用平台。

新版官网部署于中国科学院网站群，在安全性得到可靠保障的同时，也实现了与院网站群信息的互联互通。

事务中心组织学习刘延东副总理在听取 中科院党组工作汇报时的讲话精神

2月23日,全国科学技术名词审定委员会事务中心召开会议,按科发办字[2016]9号文件要求,学习国务院副总理刘延东在听取中科院党组工作汇报时的重要讲话精神。会议由事务中心主任裴亚军主持。

会上,大家认真学习了刘延东副总理在视察中国科学院国家空间科学中心怀柔园区期间听取白春礼同志代表中科院党组所做工作汇报后的重要讲话内容。大家认为,事务中心要认真学习贯彻刘延东副总理重要讲话精神,围绕中心、服务大局,勇于担当使命,坚持改革创新,为国家科技名词工作和全国科技名词委服好务,发挥助力支撑作用。

报：全国科学技术名词审定委员会主任、副主任、成员

科学技术部基础研究司

中国科学院有关职能部门、文献情报中心

发：全国科学技术名词审定委员会各分委员会

(共印 300 份)

责任编辑：郭剑

电话：010-64002304
