

名词工作简报

第 5 期

(总第 268 期)

全国科学技术名词审定委员会事务中心编印

2020 年 10 月 20 日

全国公共卫生与预防医学名词审定委员会在京成立

白春礼主任出席成立大会并讲话

2020 年 10 月 16 日，全国公共卫生与预防医学名词审定委员会成立大会在北京召开。全国科技名词委主任白春礼院士，中国工程院副院长、中国医学科学院北京协和医学院院校长王辰院士，中国疾病预防控制中心主任、国家自然科学基金委员会副主任高福院士以及全国公共卫生与预防医学名词审定委员会委员、中国科学院有关部门负责同志出席大会。全国科技名词委专职副主任裴亚军主持会议。

白春礼对成立全国公共卫生与预防医学名词审定委员会表示祝贺，对中国疾病预防控制中心等机构的积极贡献表示感谢。他指出公共卫生与预防医学是保卫人民生命和健康的重要阵地。习近平总书记在 9 月 11 日科学家座谈会上，特别强调了科技事业发展要“面向人民生命健康”，充分显示了习近平总书记和党中央对人民

生命健康的高度重视，也为广大科学家和科技工作者，特别是生命科学研究、公共卫生和医学研究的广大科研人员，指明了着力攻关的努力方向。今天成立全国公共卫生与预防医学名词审定委员会，充分反映了在抗击新冠疫情的特殊时期，以中国疾控中心、中华预防医学会、医学院校为代表的公共卫生与预防医学界专家，勇于担当，积极践行“面向人民生命健康”要求的重要举措。

白春礼强调，全国科技名词委审定公布的规范名词成果在我国科技事业发展中发挥了重要的基础性的支撑作用，也为汉语在世界科技话语体系中争得了一席之地。公共卫生与预防医学名词审定工作将有力推动该领域的科技名词规范，更好地促进相关领域科学研究和医疗卫生事业的发展。公共卫生与预防医学领域要在2-3年时间内，高质量的完成20多个分支学科领域的名词规范化的重要任务，需要积极协调、多方参与。中国科学院作为全国科技名词委的挂靠单位，一定全力以赴支持委员会和各位专家，做好这项工作。

会上，裴亚军宣读了全国公共卫生与预防医学名词审定委员会委员名单，中国疾控中心主任高福院士任主任委员，中国疾控中心副主任刘剑君研究员任常务副主任委员。白春礼向公共卫生与预防医学名词审定委员会各位委员颁发了聘书。

高福代表全国公共卫生与预防医学名词审定委员会和主任委员单位发言。他指出开展公共卫生与预防医学名词的审定和规范化是健全公共卫生安全防控体系的重要基础支撑，是服务大局、服务人民、服务国家战略和国家安全的重大举措。中国疾控中心作为主任委员单位，努力开创公共卫生与预防医学名词审定工作之先

河，系统梳理我国公共卫生与预防医学名词体系，按照全国科技名词委的要求和规定，分步骤、分阶段高质量做好公共卫生与预防医学的名词审定工作。

成立仪式后，全国公共卫生与预防医学名词审定委员会召开了首次工作会议，高福主任主持会议，常务副主任委员刘剑君做工作报告。报告围绕科技名词规范背景、公共卫生与预防医学名词规范现状、公共卫生与预防医学名词规范工作进展和计划三个方面，阐述了为什么和怎么开展此项工作。与会委员分别从工作模式、定名要求、新词发布、推广应用和应急协调等角度进行了专题研讨。

国家食品安全风险评估中心陈君石院士，中国医学科学院阜外医院顾东风院士，中国疾控中心传染病预防控制所徐建国院士，中国疾病预防控制中心副主任冯子健，中国科学院发展规划局副局长陶宗宝，中华预防医学会副会长兼秘书长梁晓峰等领导 and 全国科技名词委、中国疾控中心、国家药典委、香港中文大学、复旦大学、中山大学、中南大学、吉林大学等专家学者 40 余人参会。

在全国公共卫生与预防医学名词审定委员会

成立大会上的讲话

白春礼

(2020年10月16日)

尊敬的各位专家：

今天我们在中国科学院召开会议，正式成立全国公共卫生与预防医学名词审定委员会，我谨向此次会议的召开表示衷心的祝贺！由于目前我国还处在疫情常态化期间，不少专家克服困难专程从各地赶来，我谨向你们并向所有与会专家表示衷心的感谢！

我在中国科学院工作，中国科学院新时期的办院方针是“三个面向”“四个率先”。其中，“三个面向”（“面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求”）是习近平总书记2013年在视察中国科学院时提出来的。按照这一办院方针，中国科学院于2014年正式启动了“率先行动”计划。目前已全面完成了第一阶段目标任务，取得了一系列重大科研成果及标志性进展。这些我在上个月16号的国新办新闻发布会上有过详细介绍。在那次发布会的前几天，9月11号，习总书记在京召开科学家座谈会，向广大科学家和科技工作者提出了科技事业发展的第四个“面向”——“面向人民生命健康”，这为我国科技事业发展指明了又一个着力攻关的方向，彰显了新时代中国共产党人的历史使命和责任担当，立意深远，中国科学院正积极就此抓好落实。公共卫生与预防医学是保卫人民生命和健康的重要阵地，我今天参加这个会，也是与各位专家来共同讨论这一重要问题。

我还有一个身份，那就是全国科学技术名词审定委员会的现任主任委员。全国科学技术名词审定委员会是1985年经国务院批准成立的全国性部门，职责是代表国家审定公布各领域的科学技

术名词。今年已经走过第 35 个年头。35 年来，在全国各行各业、数千位一流专家共同努力下，全国科技名词委已经在自然科学、工程技术、农林医学、社会科学和军事科学的近百个学科领域成立了学科名词审定委员会，审定公布了近 150 种学科名词，70 余万条。这些规范名词是全国各行各业遵照使用的科技名词规范，一直以来为我国的科技事业发展发挥了基础性的支撑作用，也为汉语在世界科技话语体系中争得了一席之地。同时，我们还积极开展两岸名词对照、宣传推广和学术科研等工作。

今天，我们启动的公共卫生与预防医学名词审定工作，是我国科技名词规范化事业的一件大事，是在抗击新冠疫情的特殊时期，以中国疾控中心、中华预防医学会、各大主要医学院校为代表的公共卫生与预防医学界专家勇于担当，践行习总书记关于科技事业发展“面向人民生命健康”的生动实践。我相信，公共卫生与预防医学名词审定工作成果，会有效地丰富全民的健康话语体系。与此同时，突出“群体思维”“预防为主”的“大卫生、大健康”观念也会更加深入人心。

我也了解到，要用 2-3 年的时间，在公共卫生与预防医学领域下的 20 个分支学科领域完成审定公布的主体工作，工作量很大，时间也很紧。采用编审分离的方式，遵循科技名词审定的原则及方法，充分发挥中国疾控中心以及其他成员所在单位的组织优势，这些都是很好的办法。希望大家积极进取，迎难而上！

这次新冠疫情的应对过程，让全社会看到了公共卫生和预防医学界专家和从业者的敬业奉献和家国情怀。这种精神状态也让我们相信，大家一定会抓住目前疫情进入常态化阶段的有利时机，一鼓作气、高质量地完成公共卫生与预防医学名词规范这一历史使命！

中国科学院聚焦自然科学，但以中科院微生物所、武汉病毒研究所为代表的不少院所其实一直都在医学相关领域耕耘，与诸位的工作也多有交集。我想，只要有需要，中科院的专家也会积极参与到这份工作中来。

我就说这么多。谢谢大家！

全国公共卫生与预防医学名词审定委员会

委员名单

主任委员：高 福 院士（中国疾病预防控制中心主任）

常务副主任：刘剑君 研究员（中国疾病预防控制中心副主任）

副主任委员：

李立明 教授（北京大学公共卫生学院）

梁晓峰 研究员（中华预防医学会副会长兼秘书长）

唐金陵 教授（香港中文大学公共卫生学院）

秘书长：张玉森 研究员（全国科技名词委医学审定室主任）

副秘书长：罗会明 主任医师（中国疾病预防控制中心研究生院副院长）

任 涛 研究员（北京大学公卫学院副院长）

委 员：（按姓氏拼音排序）

曹务春 研究员（军事医学科学院）

陈君石 院士（国家食品安全风险评估中心总顾问）

冯子健 研究员（中国疾病预防控制中心副主任）

高 福 院士（中国疾病预防控制中心主任）

顾东风 院士（中国医学科学院阜外医院）

郭中平 研究员（国家药典委员会）

郝元涛 教授（中山大学公卫学院院长）

何 纳 教授（复旦大学公卫学院院长）

胡国清 教授（中南大学湘雅公卫学院院长）

金 曦 研究员（中国疾病预防控制中心妇幼中心首席专家）

李立明 教授（北京大学公共卫生学院）

梁晓峰 研究员（中华预防医学会副会长兼秘书长）

林东昕 院士（中国医科院阜外医院）

刘剑君 研究员（中国疾病预防控制中心副主任）

刘起勇 研究员（中国疾病预防控制中心传染病所室主任）

刘雅文 教授（吉林大学公卫学院院长）

罗会明 主任医师（中国疾病预防控制中心研究生院副院长）

任 涛 研究员（北京大学公卫学院副院长）
沈洪兵 院士（南京医科大学校长）
施小明 研究员（中国疾控中心环境所所长）
孙 新 研究员（中国疾控中心职卫所所长）
孙全富 研究员（中国疾控中心辐射安全所所长）
唐金陵 教授（香港中文大学公共卫生学院）
王 辰 院士（中国工程院副院长、中国医学科学院北京协和医学院院校长）
吴 凡 主任医师（复旦大学上海医学院副院长）
邬堂春 教授（华中科大公卫学院院长）
吴息凤 教授（浙江大学公卫学院院长）
夏彦恺 教授（南京医科大学公卫学院院长）
徐建国 院士（中国疾控中心传染病预防控制所）
么鸿雁 研究员（中国疾控中心流病办公室处长）
张 本 教授（四川大学华西公卫学院院长）
张玉森 研究员（全国科技名词委医学审定室主任）
赵文华 研究员（中国疾控中心营养所首席专家）
周晓农 研究员（中国疾控中心寄生虫病所所长）

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：杜振雷

电话：010-64002304
