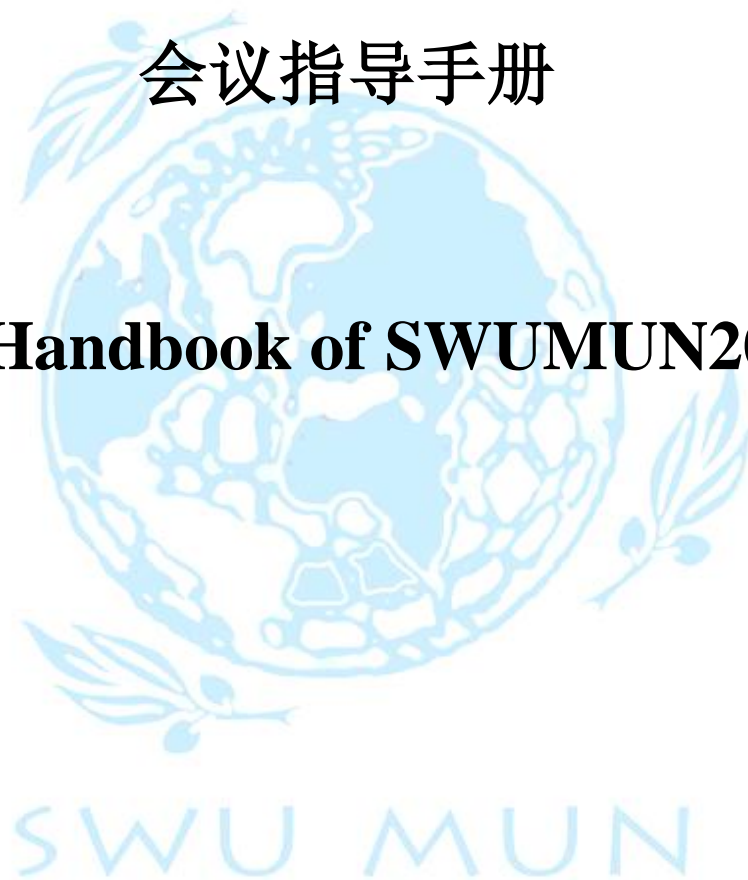

西南大学第一届模拟联合国大会
会议指导手册

The Handbook of SWUMUN2013



西南大学第七届国际文化节组委会

西南大学国际学院

西南大学模拟联合国协会

目录 Content

1. 模拟联合国介绍 Introduction of MUN

1.1 什么是模拟联合国 What Is Model United Nations

1.2 模拟联合国的意义 The Meaning of MUN

1.3 模拟联合国在世界 MUN In The World

1.4 模拟联合国在中国 MUN In China

2. 西南大学模拟联合国介绍 Introduction of SWUMUN

2.1 模拟联合国在西南大学 MUN in Southwest University

2.2 第一届西南大学模拟联合国大会 SWUMUN2013

2.2.1 会议简介 Introduction of SWUMUN2013

2.2.2 英文委员会及议题简述

Introduction of English Council

2.2.3 中文委员会及议题简述

Introduction of Chinese Council

1.1 什么是模拟联合国 *What Is Model United Nations*

模拟联合国，简称“模联”，在其 60 多年的发展历程中，不同地区和环境发展出不同的形式和风格，在此我们以联合国官方的定义为基础对模拟联合国的本质做出如下描述：

模拟联合国是对联合国大会和其他多边机构的仿真学术模拟，是为青年人组织的公民模拟教育活动。

在活动中，青年学生们扮演不同国家的外交官，作为各国代表，参与到围绕国际上热点问题召开的“联合国会议”当中。代表们遵循联合国会议规则，在会议主席团的引导下，通过演讲阐述“自己国家”的观点，为“自己国家”的利益进行辩论、游说，他们与友好的国家沟通协作，解决冲突；通过撰写决议草案和投票表决来推进国际问题的解决。

在模拟联合国会议中，青年学生们通过亲身经历熟悉联合国的运作方式、基础国际关系与外交知识，并了解世界大事对他们未来的影响，了解自身在未来可以发挥的作用。

经过 60 多年的发展，模拟联合国活动现在已经风靡全球，形式多样，规模不一。同时，模拟联合国活动已经不仅仅是对联合国机构的模拟，它还包括对其他全球或地区性多边组织，政府内阁，国际论坛等组织或者会议的模拟。会议使用语言也不再局限于六种联合国官方语言，而允许根据情况使用本国母语。

截止至 2011 年的统计，全世界每年有近四百个国际模拟联合国大会在五大洲的 50 多个国家召开。每年参与大会的师生来自世界 100 多个国家，总人数超过四百万人。

1.2 模拟联合国的意义 *The Meaning of MUN*

模拟联合国是一项健康积极、极富教育意义的学生活动。模拟联合国活动能够增强同学们对于联合国组织的结构、程序和功能的认识，促进他们对于当前的重大国际议题的理解，引导他们以国际的眼光来看问题。模拟联合国活动的开展有利于提高同学们组织、策划、管理的能力；材料研究和分析的能力；公开发言和辩论的能力；解决冲突、求同存异的外交能力；运用英语的能力；与他人沟通交往等多方面能力。

1.3 模拟联合国在世界 *MUN In The World*

模拟联合国活动源自美国，早在 1923 年，联合国还未成立之时，美国就有学生举办了跨学校的针对国际联盟的模拟仿真——模拟国际联盟会议。1951 年，美国哈佛大学率先成立模拟联合国团队，开始进行模拟联合国活动。

欧洲具有较强的模拟联合国筹办积极性，尤其是热衷于举办大型会议。最大型的会议是海牙模拟联合国大会（The Hague International Model United Nations），在荷兰海牙的世界论坛（World Forum）举办，另外还有伦敦国际模拟联合国大会（London International Model United Nations）、罗马模拟联合国大会（Rome Model United Nations）、欧洲模拟联合国大会（European Model United Nations）、以及巴黎国际模拟联合国大会（Paris International Model United Nations）等。

1.4 模拟联合国在中国 *MUN In China*

模拟联合国在西方国家发展得比较成熟，直到上世纪 90 年代，这项活动才进入中国，迈入新世纪后，模拟联合国才真正开始在中国发展。

中国首次高校模拟联合国会议诞生在外交学院，1995 年，来自北京 4 所高校的研究生和一些国外留学生参与了此次会议。2001 年，北京大学成立了国内第一个模拟联合国协会。2001 年，外交学院、西北工业大学也先后成立了模拟联合国协会，并开始选派代表参加国外大型会议。这三所学校模联协会的成立，标志着模拟联合国活动正式在中国落地。

2001 年到 2004 年期间，模拟联合国在中国处于起步摸索的阶段，仅有少数学校随之建立起专门的模拟联合国学生组织。

从 2004 年起，中国联合国协会开始组织全国范围的“中国模拟联合国大会”（CNMUN）。这一阶段，越来越多的中国大学生参与海外会议，国内高校的交流也日益频繁。此外，香港、台湾地区高校也在积极发展模拟联合国协会。

2007 年至 2010 年是中国高校模拟联合国的扩张期。在这一时期，模拟联合国不仅在东部沿海地区进一步发展，更深入到西部地区，使更多的学生有机会参与其中。

2.1 模拟联合国在西南大学 *MUN In Southwest University*

自模拟联合国活动在中国开始传播以来, 我校每年都有学子积极投身到这项活动中去。2011年, 西南大学模拟联合国协会 (Southwest University Model United Nations Society) 正式成立, 自成立以来便不断输送优秀模联人才到各大高校参加不同级别的会议, 并取得优异成绩。迄今为止我校模联成员已参加过香港模拟联合国会议 (HongKong MUN Conference)、北京大学亚洲国际模拟联合国大会 (Asian International Model United Nations Conference)、北京外国语大学模拟联合国会议 (BFSU MUN Conference)、上海地区模拟联合国会议 (Shanghai MUN Conference)、浙江大学泛长三角地区模拟联合国大会 (Zhejiang University Pan Yangtze River Delta Model United Nations Conference)、中南地区模拟联合国会议 (Central South MUN Conference)、西南地区模拟联合国大会 (The Southwest District Model United Nations Conference) 等, 有丰富的参会经验, 并多次获得最佳代表 (Best Delegate)、最佳代表团 (Best Delegation) 等各项荣誉。目前, 正在积极准备参加2014年2月份于美国哈佛大学举办的哈佛模拟联合国会议 (Harvard MUN Conference)。

西南大学模拟联合国协会继承了“含弘光大, 继往开来”的校训, 秉承“专业, 理性, 责任”的理念组织各种活动。于学校, 这将是提高西南大学校际学术交流和友谊培养的一大跨跃, 对增进学校的学术氛围, 提高学生综合水平有极大推进作用。于学生, 模联培养其思辨能力, 公民意识和国际视野, 培养领导能力、领袖气质与合作精神, 督促他们关注时局变化, 与时代共发展, 加强英语的全方位学习和运用, 深化新教学体制改革, 更让他们成为有责任意识的合格公民。

2.2 西南大学第一届模拟联合国大会 *SWUMUN2013*

2.2.1 会议简介 *Introduction of SWUMUN2013*

为拓宽我校学生的国际视野, 培养复合型国际化人才, 西南大学国际学院决定将西南大学第一届模拟联合国大会纳入西南大学第七届国际文化节当中。届时, 中外学子将共聚一堂, 为全球发展发声。本届会议下设一个英文委员会和一个中文委员会, 并设置新闻司进行会议进程跟踪报道。

2.2.2 英文委员会及议题简述 *Introduction of English Council*

Topic:

The Energy Crisis---- Solution for a Sustainable Future

Introduction:

Energy is at the heart of critical economic, environmental and developmental issues facing the world today. Clean, efficient, affordable and reliable energy services are indispensable for global prosperity. However, having experienced nearly one century's reliance and irresponsible use of the fossil energy, current energy systems are inadequate to meet the needs of the world, which is confronting the intersection of the global conflicting needs and supplies for fossil fuel, preparing to greet the start of a new epoch.

Usually, the developing countries in particular need to expand access to reliable and modern energy services if they are to reduce poverty and improve the health of their citizens, while at the same time increasing productivity, enhancing competitiveness and promoting economic growth. And the developed countries tend to satisfy the high domestic energy consumption by controlling access to fossil energy and seeking for alternative energy.

Energy crisis happens when a great bottleneck or price rise appears in the supply of energy resources to an economy. It happens frequently since the 1970s. The intense contention focusing on strategies of energy security formulated by countries to safeguard their own interests never pauses, and the topic concerning the development of alternative energy actively led by governments is always high on the discussing agenda. The wars for oil, the price fluctuations of fossil fuel, the petroleum pipeline construction, energy efficiency, environmental protection, the research on alternative energy along with divergent problems caused by energy are not only the paperwork issues of heads of governments and scholars of Thinking Tank, but also becoming the real problems of people's livelihood.

2.2.3 中文委员会及议题简述 *Introduction of Chinese Council*

议题:

世界范围内传染病问题的国际间合作

议题介绍:

2008年8月23日,世界卫生组织(WHO)发布了一份名为《2007年世界卫生报告——构建安全未来:21世纪全球公共卫生安全》的年度报告。报告指出,新传染病正以每年1—2例的“惊人速度”出现,世卫总干事陈冯富珍表,“新疾病的增长速度是前所未有的”;与此同时,旧传染病也改头换面,卷土重来。像霍乱、

黄热病、疟疾、鼠疫、肺结核等旧病种也在 20 世纪末死灰复燃。过去5年, 各类传染病暴发和流行已超过1100多起。专家预测到2100年, 全球受疟疾影响的人口可能由现在的45%增至60%。

全球性传染病的肆虐给国际社会带来了严重的影响, 而随着全球化的进一步推进, 旅游、移民、贸易或灾害等造成的人口、资本与物资流动的增多; 食品等生活必需品及生物制品国际贸易的增长; 城市化、全球变暖、环境污染、核威胁、生物武器及化学武器的威胁等社会环境因素的急剧变化; 食品加工、销售、保鲜以及消费者习惯的变化等等这些因素, 使传染病肆虐全球的可能性大大增加。

上述所有因素的协同作用, 是导致21世纪大规模传染病不断发生和肆虐的一个重要原因。传染病所造成的国际性的威胁, 已被各个国家和国际组织所关注, 但高度关注之下, 隐藏着的传染病预警及应对机制的严重缺失。这其中包括: 传染病的预警与通报途径的漏洞, 传染病信息发布的拖延与隐瞒, 传染病信息的不对称、失误以及前后矛盾, 政府对传染病发展态势认识的缺乏以及传染病防控能力的缺乏, 各国法律在传染病防控方面的漏洞, 国际反应机制的缺乏以及国际间合作不紧密等。

国际反应机制的缺乏, 2000年, 世卫组织下属建立了全球疾病爆发预警与反应网络指挥中心(GORAN), 其目的在于探测和抵制一种新的病原体的首次爆发, GORAN的建立一定程度上加强了国际间对于防控传染病方面的预警。然而2003年爆发的SARS却暴露出了此系统的严重不足。对传染病流行状况的隐瞒, 也有可能导致严重的后果: 中国在SARS疫情爆发初期, 曾缓报、瞒报疫情、延缓世卫组织专家对疫区的实地考察, 使得中国政府与世卫组织作之初遭受了一定程度的障碍。

因此, 如何建立一个长期有效的传染病预警及应对机制, 成为世卫组织当下最为重要的任务之一。