

# 团结协作、为职工安全健康服务

(中国劳动安全卫生情报中心)

同志们：

首先，请允许我代表中国劳动安全卫生情报中心热烈祝贺全国劳动保护科技情报网成立大会的召开。

组建全国劳动保护科技情报网，标志着我国劳动保护科技情报机构向着联合与协作的道路迈出了十分可喜的第一步，为今后加强各成员单位之间的横向联合与纵向协作、逐步形成纵横交错、脉络贯通的全国劳动保护专业科技情报网络打下了良好的基础。

根据中央关于经济建设要依靠科学技术、科学技术工作要面向经济建设的总方针，劳动保护科技情报工作要立足于劳动保护科研阵地，坚决贯彻面向经济建设，及时而准确的传递信息，充分发挥“面向”与“依靠”之间的桥梁作用，其任务是光荣而艰巨的。

建国30多年来，我国广大职工的劳动条件获得了极大的改善。但是，企业职工的工伤事故之多，职业病危害之严重，仍然是经济建设中的一个十分突出的问题。重大事故死亡人数和职业病发病率均呈上升趋势。近年来乡镇企业蓬勃兴起，据统计已达1200万个，由

于管理不善等原因，工伤死亡人数上升幅度较大，职工年千人死亡率较高。国家每年用于工伤亡事故和职业病方面的费用高达12亿元之多。严重事故不仅造成人员伤亡、设备毁损，而且严重影响事故地区的经济建设和社会安定。研究降低工伤亡事故和职业病发病率对策和技术措施，保障职工安全与健康，是我们劳动保护科技工作者的神圣使命。

劳动保护科学是一门新兴的综合性应用科学，其研究对象横跨社会科学与自然科学各领域，是保护劳动者在生产过程中的安全与健康、保障生产设备安全运转，从而保证经济建设顺利进行的重要科技手段。众所周知，科技情报工作本身的特点就是动态性强、联系面广、工作量大、任务繁重。劳动保护科技情报工作要为涉及科技领域如此广泛的劳动保护事业服务，决不是一两个专业情报机构能够办到的事，这就要求我们必须加强横向联合和纵向协作，充分发挥劳动保护科技情报系统的整体效能，开展一系列的科技情报活动，以适应经济建设发展的要求。我们希望利用各种情报手段、沟通情报交流渠道，开发情报资源、有计划的分工协作，广泛开展情报调研，为科学研究、科技预测、科技决策制定科研规划提供信息服务；开展国内外科技情报交流活动、强化文献检索手段、完善检索体系、提高科技情报活力和文献利用率，为劳动保护管理、科研、教学、安全生产提供文献咨询服务；组织科技情报成果评审和推荐工作；加强科技情报队伍的自身建设、不断提高科技情报人员

的业务素质和政策水平。近期内要办好全国劳动保护科技情报网网刊，通过这个阵地系统地提供国内外、特别是国外劳动安全与卫生方面的新动向、新成果，以便我们借鉴和参考。

同志们，我们肩负的使命光荣而艰巨，同时我们也清醒地意识到我们的队伍是一支年轻的队伍。但是，从全国范围看，我们已有了-支可以依靠的基本队伍，站在这个队列中的有全国劳动系统的16个劳动保护科学技术研究所，有产业部门的30余所安全或劳动保护科研所，有20余所高等院校设置的安全工程或劳动保护专业，还有大批战斗在科研、安技、安检战线的科技人员，他们也是一批实力雄厚的科技情报人员。上述各研究所，高等院校的情报室（资料组）已积累了一定量的国内外劳动保护专业科技文献。部劳动保护科学研究所收藏了品种较为齐全的国内外劳保科技期刊，最近还将引进国际劳工局职业安全卫生情报中心的成套缩微资料。总之，我们的队伍虽然年轻，但是一支新兴的有发展前途的力量，只要我们联合起来，协调一致，沟通和交流情报资料，逐步实现情报资源共享，我们一定能够为劳动保护事业作出应有的贡献。

同志们，让我们携起手来，为降低工伤事故和职业病发病率、为广大职工的安全和健康、为我国经济建设顺利发展而努力奋斗！

我们希望看到劳动保护科技情报战线上的协作之花，结出丰硕

的成果。

祝大会圆满成功！

谢谢各位代表！

一九八七年四月十二日