

第3届“人民健康学术交流大会”

贺 辞^①

(2023年11月24日)

俞梦孙

(中国工程院院士、钱学森学派人类健康系统工程团队首席专家)
(全军航空医学重点实验室主任、中国生物医学工程学会名誉理事长)

各位领导，各位院士，各位国医大师，各位理论、技术、实践专家们：

大家好！首先，我代表钱学森学派人类健康系统工程团队，向第3届“人民健康学术交流大会”（中国成都）的召开，表示热烈祝贺！

在“川渝科技学术大会”上被评为“年度川渝最具影响力学术活动奖”的“人民健康学术交流大会”，以其创建之初便具有的



① 视频贺辞。

人民性、高端性、融合性、务实性、规模性，正在形成具有强大影响力的品牌效应。

人民健康是“以人民为中心”的“中国式现代化”的基石。正如习近平主席 2021 年到福建省三明市沙县总医院实地了解医改惠民情况时指出的：“人民至上、生命至上。人民的幸福生活，一个最重要的指标就是健康。健康是 1，其它的都是后边的 0，1 没有了什么都没有了。”^①

2016 年 8 月，中国首次召开体现“大健康”理念的“全国卫生与健康大会”。习近平主席强调：“我们必须认识到，保障人民健康是一个系统工程，需要长时间持续努力。”^②新时代人民健康系统工程，呼唤“整体论”框架下、“整体论”与“还原论”辩证统一的“系统论”作为基本方法论，以“守正创新新篇章”开创“人民健康新时代”。这也是未来医学的方向。基于“系统论”的中医现代化将为人类未来医学做出不可估量的巨大贡献。对此，我的同事、钱学森学派人类健康系统

① 2021 年 3 月 24 日中央广播电视总台中国之声《全国新闻联播》报道：《习近平在三明沙县考察调研》。

② 转引自[中国]钱学森学派社会系统工程团队、[中国]北京实现者社会系统工程研究院、[法国]世界社会系统工程协会编：《中国领导层有关社会系统工程论述汇编》（“中国领导层系统思维”国际研究计划参考资料），© 1994~，持续更新版。

工程团队代表常远教授^①将在本次大会的“主旨报告”中进行更具体介绍。

习近平主席长期大力倡导系统观念和先进的系统工程方法论，他说：“系统观念是具有基础性的思想和工作方法。”他也对世界工程控制论以及中国系统科学和系统工程事业奠基人、伟大的爱国者和人民科学家钱学森先生一直给予高度评价。他指出：“实施创新驱动发展战略是一个系统工程。……

‘盖有非常之功，必待非常之人。’”所以，我们祝愿“人民健康学术交流大会”，以基于“系统论”的未来医学和大团结、大联合之道，汇聚海内外“非常之人”，为中华民族伟大复兴和人类命运共同体的伟大进化奠定健康之基、创造“非常之功”！

在信息技术快速发展和普及所带来的“虚实融合时代”，我们钱学森学派人类健康系统工程团队，愿与广大传统医学、

① 常远，钱学森学派生命系统工程团队、社会系统工程团队成员，(第12届全国政协委员、[香港]省级政协委员联谊会主席、陕西省秦商总会会长、正大制药集团总裁郑翔玲创建)千善基金会理事长，[法国]世界社会系统协会联席主席暨“人类进化计划”(HEP)、“中国领导层系统思维”国际研究计划(STOCL, 1994~)成员；曾任(钱学森院士、张震寰将军发起)人类潜能“PI计划”负责人，中央政法管理干部学院法治系统工程中心主任，中国航天系统科学与工程研究院教授、钱学森决策顾问委员会委员、人类健康系统工程委员会执行主任兼秘书长，(国家经济体制改革委员会主管)中国改革实业股份有限公司投资部总经理等。

现代医学界精英们紧密合作，以最前沿探索实践，模范践行习近平主席关于“保障人民健康是一个系统工程”的重要思想，为捍卫人民健康、人类健康做出应有贡献！

最后，预祝第3届“人民健康学术交流大会”圆满成功！
谢谢大家！