

熱烈恭賀 張令玉 研發生命信息技術 41 週年

發明日期：1974年7月19日(星期五)

生命信息技術：創造出安全的食品、安全的生存環境、安全的疾病康復方法即人類大健康體系！

1. 安全的食品：

以生命信息技術（Tech-BIA）創新的28項科技成果，創造出產量安全（增產5%-30%）；質量安全（“零殘留”，無化學殘留、無農藥殘留、無獸藥殘留，超低有害金屬殘留）；環境安全（當季修復污染的土地和水環境）的三安農業，為人類生產出“零殘留”和超低有害金屬殘留的各種安全食用農產品！

2. 安全的生存環境：

以Tech-BIA創新的18項科技成果，創造出環境治理產業化、市場化、效益化的環農工程機制，高效修復污染土壤、快速系統化淨化污染的江河湖泊等水域、即刻消除農業面源污染（養殖與種植污染）、清除生活垃圾污染和各種有機污染等。為人類打造安全的美麗生存環境。

3. 安全的疾病康復方法：

以Tech-BIA創新的62類生物活性因子，成功地破解了各種頑疾等62大類疑難雜症的康復難題，解除了人類對疾病導致死亡的恐懼。



zhanglingyu.com.cn

<p>黃金富 香港生命信息康復院 董事長</p> <p>張令玉先生一步一腳印，以堅忍不拔的毅力和生死度外的奉獻精神，創造出生命信息調控技術平臺，研發出用於農業、環境和醫藥系列技術成果，為人類健康和環境保護及食品安全做出偉大貢獻。</p>	<p>鄭應祿 北京大學男科病防治中心 主任</p> <p>張令玉所長研究生命信息調控技術41年，為增強人民體質維護人民健康做出卓越貢獻，特表示熱烈祝賀與感謝！</p>	<p>陳君石 中國疾病預防控制中心營養與食品安全所研究員</p> <p>張令玉先生領銜的三安農業技術，創新性強、標準要求高，廣泛適用於種植業和養殖業，大有發展前途。</p>	<p>孫革新 中國抗癌協會腫瘤專家委員會 特聘專家</p> <p>欣悉張令玉教授研發的生命信息調控技術41周年紀念之際。值此表示衷心的祝賀。該技術是生命科學的新突破，具有世界領先水平，應儘快推向世界，造福人類。</p>
<p>洪昭光 全國心血管防治科研領導小組 副組長</p> <p>賀張令玉先生研究生命信息調控技術四十一周年。中醫哲學，西醫科學。中醫辯證，西醫唯物。中醫重人，西醫重病。中醫調理，西醫干預。中醫重氣，西醫善器。以氣入人，天下無敵。</p>	<p>董希德 山西省農業廳廳長</p> <p>生命誠可貴，生命信息更珍貴！保護生命，造福人類！人類的福音，社會的財富！</p> <p>祝賀張令玉先生生命信息調控技術發明41周年！</p>	<p>付瑜 首都醫科大學附屬北京胸科醫院 原院長</p> <p>張令玉所長的生命信息調控技術顛覆了傳統的理論，必將成為人類健康新的保護神。</p>	<p>吳昊 首都醫科大學附屬北京佑安醫院 感染中心 主任醫師</p> <p>古今未見一人服中藥憑藉煉丹生不老，中外已聞萬例艾滋病奇力生益壽延年。張令玉教授學貫古今，術精內外，從容施藥，厚積行醫，41年治愈無數疑難雜症，生命信息技術的成果大力推動科學發展與社會進步。</p>
<p>毛惠生 天津腫瘤醫院腫瘤研究所 專家</p> <p>信息調控四一載，功德無量。施大愛，造福人類農環康，生命和諧鑄輝煌。</p>	<p>胡耀高 中國農業大學 高級教授</p> <p>祝願生命信息調控理論與技術在正在展開的第六、第七次產業革命建設中建功立業，造福天下。</p>	<p>王萬珍 太原市晉陽湖管理處處長</p> <p>“節水潔水，人人有責”。張令玉先生在水環境治理方面的18項專利技術，為國務院發布的《水污染防治行動計劃》提供的有利的技術支撐！熱烈祝賀張令玉先生生命信息調控技術發明41周年！</p>	<p>魏繼強 北京市農林科學院林業 果樹研究所 所長</p> <p>恭賀張令玉先生，匠心獨具四一年磨一利劍披荊斬棘開新路，生命信息科學研究創新成果造福民生報國家。</p>

同致意

生命信息技術（Tech-BIA）將成為創造科技強國的堅船利劍

一、創造世界安全食品強國，引領世界邁向超有機食品時代

以中國質檢出版社和中國標準出版社聯合出版發行的《超有機農業標準操作規程》和《超有機食品安全標準限量》為武器，世界首創“零殘留”（無化學殘留、無農藥殘留、無獸藥殘留）和超低有害金屬殘留的安全食用農產品（糧、油、菜、果、茶、中藥材、肉、蛋、奶、魚、蝦、蟹等各種農產品）。超越歐盟、美國、日本等發達國家現行的食用農產品安全標準，必然成為引領世界邁向《超有機食品安全標準限量》時代的安全食品強國。

二、創造世界安全環境強國，引領世界邁向和諧生態環境之路

以中國經濟出版社出版發行的《中國特色現代化農業創新方案》、《重建江河湖泊生態和諧實操方案》、《創新生態文明建設技術規程》、《創新污染資源化治理的循環經濟模式》以及《八類土壤修復標準化創新操作規程》這五部書的標準化創新規程為武器，將污染物資源化與營造低碳農業無縫鏈接，發展環農工程；淨化江河湖泊等污染的水域、解除面源污染（種植和養殖污染）、修復污染的土壤等。把我國打造成引領世界邁向和諧生態發展之路的強國。

三、創造中國特色的“三農”經濟強國，破解“三農”難題

以“超有機食品”品牌為武器，抓住了全人類迫切需求安全食品的國際大市場，發展我國“一產、二產、三產”無縫鏈接的一條龍農產品產業體系，發展“三農”經濟。破解“三農”難題。

四、創造中國特色現代化農業強國，引領世界農業發展新時代

以《超有機農業—拯救人類生命的農業革命》、《生物低碳農業》、《中國特色現代化農業創新方案》為武器，打造出三安農業（環境安全、產量安全、質量安全，簡稱三安農業），具有中國特色的現代化農業。消除了農業污染、食品殘毒、污染環境、不可持續的危害，引領世界農業邁向新時代。

五、創造農村經濟發展強國

以《論創新區域經濟大發展模式之實操戰略》和《創新“解三農”特色戰略與方法》為武器，創造出縣域經濟及農業經濟新模式，促進我國經濟大發展。