



总 编:沈 波  
副总编:杨 荣  
主 编:薛 帆  
2021年第3期  
(总第252期)  
2021年4月30日

新闻热线:(0571)85895170 编辑部地址:杭州市钱江新城富春路308号华成国际发展大厦4011室

## 华成控股集团召开2021年第一季度经营工作会议

本报讯(薛帆)2021年4月25日,浙江华成控股集团2021年第一季度经营工作会议在华成国际发展大厦36楼国际会议中心召开,华成集团董事长沈凤飞,华成集团总裁沈波,华成集团副总裁杨荣、张韵,华成集团总工程师严国连,华成集团总裁助理郑小忠,各子公司、成员公司董事长、总经理及集团公司各部门总经理,各子公司、成员公司的财务负责人参加了会议,会议由董事长沈凤飞主持。

建筑板块,浙江华成建设集团有限公司一季度承接业务情况良好,安全生产和质量管理双管齐下。浙江世纪建材装饰市场公司着力完成了市场管理提升和商辅销售两方面工作,从安保、保洁、消防、租赁管理等多环节着手,提升整体档次,做好做强市场。杭州华成地基公司全面开展业务合作,广泛参与各类公开招标,提高杭州华成地基的经营水平。

招商销售板块,华成科技大厦和华成国际发展大厦持续招商蓄客,储备多种商业业态;天地墅园销售团队调整到位,后续销售策略调整中。大江之星作为钱塘区的核心区域,价值潜力飙升。金融投资板块,南方水泥、杭州银

行、普华基金、桂林银行、新老蓝石等优质项目经过集团管委会的投资论证和项目管理,均获得了可观的投资效益。金诚小贷在做好风险管控和存量资产逐步收回的基础上,积极拓展新客户,从源头上防范风险。

华成集团总裁沈波在听取了子公司和成员公司及集团各部门的工作总结汇报后指出,疫情下全球经济停摆,复苏经济也成为了当下各国的首要任务之一。而得益于及时有效控制疫情,中国经济表现出色,去年成为全球经济唯一增长的主要经济体。进入2021年,中国经济也继续交上亮眼“成绩单”——今年一季度,我国国内生产总值(GDP)同比大增18.3%。一季度我们华成集团也积极应对市场变化和新冠疫情的挑战,总体上保持了各板块业务经营的平稳运行,同时在企业文化建设、品牌管理、社会责任贡献、安全经营生产等方面也取得一定成绩。2021年是华成集团转型转产,积极搭建生态农业产业平台的关键一年。集团要继续坚定不移落实年初经营工作安排,确保实现高质量发展;继续落实好管理提升年各项工作要求,完善治理体系,提升治理水平。

最后,沈凤飞董事长指出,中国自改革开放以来,通过内外兼修,不断提升民族凝聚力和综合国力。面对疫情对国内外政治经济环境的巨大冲击和全球经济衰退等等外界经济下行大势,我国经济仍保持较强的韧性。尤其是我们华成集团在董事会的正确领导下,团结一致,华成集团各项经营工作持续稳步健康高质量发展。

董事长对华成集团下阶段重点工作作出了以下指示:

一、持续推进现代化大农业领域布局  
华成集团要一如既往地秉承“三稳一强”的思想理念,通过资源整合、跨界发展,积极响应党的十九届五中全会关于扎实谋划推进“十四五”农业农村现代化的号召,努力建设全国最大的“生态湖羊全产业链综合体”,助力我国畜牧业转型升级,推动我国农业产业创新,为地方经济发展做出更大贡献。

二、加强建筑业项目业务拓展和安全管理  
建筑板块我们一定要高度重视并努力做好安全生产这项工作,充分调动施工管理人员的积极性和责任感,使每个工程项目保持无安全事故。从而企业才能获得更高更长远经济效益。建



筑施工安全重于泰山,它不仅关系到施工人员的家庭的安定、幸福,更关系到企业乃至整个社会的环境稳定。

三、构建优秀营销团队提升营销能力  
沈凤飞董事长强调,开启华成事

业新征程,加快转型升级,推动全面发展,要从构建优秀营销队伍,提升企业营销管理能力作为切入点。关键在于全体华成人都要在思想上树立克服困难的信心和决心,行动上要发挥蚂蝗精

神,主动作为、实干苦干、真抓实干,全员在做好本职的同时积极学习经营管理技能,从上至下传导生存的危机感、发展的紧迫感、事业的责任感,才能打开新局面,推动新发展。

## 学史力行 面向未来 义利并举 规范经营

### 周江勇书记出席杭州市“三会”六届二次会员大会并作重要讲话 浙江华成控股集团作为“三会”常务副会长单位集团总裁沈波参会



跟党走。希望大家深入学习党史,知史爱党,知史爱国,把苦难辉煌的过去、日新月异的现在、光明宏大的未来贯穿起来,深刻认识“中国共产党为什么能”、“马克思主义为什么行”、“中国特色社会主义为什么好”。努力从党走过风云激荡的历史中,从党开创推进的伟大事业中,深化对党的信赖,坚定对党领导的信念。希望大家倍加珍惜习近平总书记赋予浙江、赋予杭州的宝贵精神财富,饱含的感恩之心,厚至家国情怀。希望大家把个人奋斗、企业发展融入党和国家事业发展全局,进一步坚定“两个维护”的定力,发自内心的爱戴核心、拥护核心、紧随核心。二是要坚持面向未来,与杭州一起成长,共同发展。杭州正处在亚运会、大都市、现代化的重要窗口期,这是新一轮长周期发展的关键起步期,也是必须紧紧抓住推进,可以大有作为的战略机遇期。这样的历史机遇,就是企业和企业家的机遇。对杭州市实体经济,特别是工业制造企业来说,具体有“数字变革”、“城市国际化”、“优化空间结构”、“共享



人才红利”、“消费结构升级”、“营商环境优化”六个方面的机遇。希望企业家们以“创办世界一流企业,成为世界一流企业家”的卓越追求,心无旁骛、坚守主业,专注细分领域、细分行业、细分市场,勇夺行业领军、单打冠军,充分发挥在科技自立自强的主体作用,

聚焦重点领域,率先突破卡脖子问题,特别是加快推进数字经济与制造业高质量融合发展,不断增强企业核心竞争力,深度参与重大开放平台建设,打开链接全球商品、服务、技术、资金、数据等循环通道,实现更高水平“走出去、引进来”,在主动融入新发展格局中体

现更大作用。三是要坚持义利并举,在履行社会责任中,彰显价值。希望企业家们准确把握自身的社会角色和定位,大力弘扬企业家精神。以助力社会发展为己任,将个人利益、企业经营融入社会整体利益中间。努力为社会创造更多优质产品,培育具有更多工匠精神的员工,即助力社会事业,完善公共服务,投身公益慈善,共同营造向上向善的文明风尚。特别是进入新发展阶段,要把实现共同富裕作为目标追求,要推动员工有更高的收入、投资有更大的回报、股东有更厚的福利、国家有更多的税收。在“先富带后富”中发挥更大的作用,体现新时代企业家的道义与担当。四是要坚持规范经营,在法治轨道上,健康持续发展。近期,国家市场监督管理总局依法对阿里巴巴做出了行政处罚,并再次约谈蚂蚁集团,提出了整改要求。规范是为了更好发展,监管是为了更好发展,“扯袖子”也是一种爱护。希望企业家们正确理解,由此及彼、举一反三,坚决摒弃野蛮生长的惯性思维和侥幸心理,自觉服从有关部门的依

法监管,共同营造公平竞争的良好创新创业生态,必要坚定信心、砥砺前行,把更多精力和资源聚焦在技术创新、管理创新、市场创新上面,不断提高国际竞争力,打造更多的世界一流企业。在大会上,市经信局党组书记、局长夏积亮向企业家们宣讲了杭州市加快建设“未来工厂”及“产业大脑”相关的新政要义。市发改委、市经信局、市财政局、市税务局、市科技局、市人社局、市民政局、市工商联、市总工会等相关部门负责人受邀参加大会。市“三会”轮值会长、常务副会长、副会长,常务理事、理事等会员单位代表及第十六届杭州市优秀企业家近400人参加大会。大会表彰了杭州市第十六届优秀企业家、杭州市2020年度企业管理现代化创新成果获奖单位和2020年度杭州市“三会”优秀会员单位,周江勇书记等省市领导为获奖单位颁奖。大会审议通过了杭州市“三会”2020年度工作报告和财务报告。(公众号:杭州市企业家协会)



## 华成集团董事长 赴桂林银行考察交流

本报讯(杨荣)4月22日,华成集团董事长沈凤飞一行赴桂林银行考察,桂林银行董事长吴东热情接待,桂林银行董秘李梅等人员参加。

吴东董事长对华成集团的来访表示欢迎,并介绍了桂林银行近一个时期的发展情况。桂林银行在过去的十多年内发展速度很快,资产规模从2006年的300亿元增长到2020年末的3788亿元,是广西壮族自治区内发展最快、资产质量最好、规模最大的城市商行,入选了2021年度广西重点拟上市企业名单,上市工作稳步推进。桂林银行实行差异化发展战略,通过服务于乡村振兴战略,走农村包围城市的路子,专门成立总行乡村

振兴工作部,全面推进“市-县-乡-村”四级服务网络建设,截止2020年末,桂林银行农村金融服务已经覆盖超过5000个行政村,辐射农村近2000万人口。吴东董事长表示期望华成集团等股东们继续支持桂林银行发展,桂林银行将持续为股东创造价值。

华成集团沈凤飞董事长对桂林银行的发展情况表示赞许,表示将一如既往地支持桂林银行发展,希望桂林银行早日完成上市目标,为一众股东创造更好价值。

会前,沈凤飞董事长一行在桂林银行陪同下实地考察了桂林银行村级服务网点。

政策前沿

# 农业农村部：建设一批以肉牛肉羊为主导产业的强镇

中新网4月21日电 据农业农村部网站消息，为促进肉牛肉羊生产高质高效发展，增强牛羊肉供给保障能力，农业农村部制定了《推进肉牛肉羊生产发展五年行动方案》(下称《方案》)。

《方案》提出，支持以肉牛肉羊为主导产业创建国家、省、市、

县现代农业产业园，支持培育壮大肉牛肉羊产业集群，建设一批以肉牛肉羊为主导产业的强镇。

行动目标方面，《方案》提出，坚持数量和质量并重，在巩固提升传统主产区的基础上，挖掘潜力发展区，拓展增产空间，多

渠道增加牛羊肉供给。牧区要结合草畜平衡，以稳量提质为重点，增加基础母畜数量，提高生产效率；农区要围绕适度规模发展，以增产增效为重点，提升发展水平；

南方地区要科学利用草山草坡和农闲田资源，发展肉牛肉羊生产。到2025年，牛羊肉自给率保持在

85%左右；牛羊肉产量分别稳定在680万吨、500万吨左右；牛羊规模养殖比重分别达到30%、50%。

《方案》明确了推进良种繁育体系建设、加强重大动物疫病防控、加快提升牛羊产业化水平等12项重点任务。

# 农业农村部关于印发《推进肉牛肉羊生产发展五年行动方案》的通知

近日，中国农业农村部印发了《推进肉牛肉羊生产发展五年行动方案》。为贯彻《关于实施重要农产品保障战略的指导意见》、《国务院办公厅关于促进畜牧业高质量发展的意见》，落实2021年中央一

号文件关于积极发展牛羊生产的要求，促进肉牛肉羊生产高质高效发展，增强牛羊肉供给保障能力，

农业农村部制定《推进肉牛肉羊生产发展五年行动方案》。

(中国畜牧业协会羊业分会)

法律视窗

# 加大影视作品二次创作的规范引发巨大争议

■ 集团法务部 卢毓

近年来，影视作品二次创作是否涉及侵权，版权方是否应该全面打击作品的二次创作，还是有针对性的打击一些过分的侵权行为成为大众广泛关注的热点话题。此次对于影视作品二次创作的争议起源于2021年4月23日17家影视行业协会、54家影视公司、5家视频平台及514名艺人联合发布的《倡议书》，该倡议书要求对影视作品的内容进行有效的版权保护，限制、清理短视频平台、公众账号中未经授权用户对影视作品的二次创作。

此后4月25日，中宣部版权管理局对此作出了回应，表示国家版权局将继续加大对短视频领域侵权行为的打击力度，坚决整治短视频平台以及自媒体、公众账号生产运营者未经授权复制、表演、传播他人影视、音乐等作品的侵权行为。

影视作品二次创作的方式众多，是否能一概认定为侵犯了版权人的权利，还需要针对具体的作品进行分析。在短视频平台上，将原有的影视作品直接播放的行为必然是侵犯了著作权，但是与此同时还存在着另外一种题材的创作，即对影视作品的解析、评论。针对此类视频，著作权法22条规定了，为介绍、评论某一作品或者说明某一问题，在作品中适当引用他人已经发表的作品可以不经著作权人许可，不向其支付报酬，但应当指明作者姓名、作品名称，并且不得侵犯著作权人依照本法享有的其他权利。这一条文说明解说类视频引用一定的原作品的内容不一定侵犯著作权人的著作权，但是此类二次创作的边界在哪里，究竟怎样才能被认定为侵权，还需要进一步明确。

在如今国内的大部分影视作品动辄50集，80集，作品内容大量注水，剧情走向混乱，流量明星缺乏演技，甚至还有可能存在抄袭的情况下，追求高效的观众为了避免选择成本的增加，往往会倾向于通过短视频平台去筛选作品。从这一方面来看，影视作品二次创作是在市场的推动下快速发展起来的，符合市场的要求，存在新兴的活力。对于一些高质量的影视作品反而会推动其传播，扩大其影响力和知名度。但是对于一些劣质的作品确实会使其作品本身的流量被二次创作者瓜分。

深究此次事件，其实是腾讯、优酷等老牌长视频播放平台和适应新要求而发展起来的新的b站、抖音等短视频平台之间的博弈，通过对二次创作的规范，进行市场的重新洗牌和利益分配。

规范影视作品二次创作是否真的能通过保护版权，来促进影视行业的发展，我相信许多人对此抱着怀疑的态度。限制二次创作从表面上看确实避免了一定的流量的分散，但是其作品本身能否吸引这么多的流量还是值得商榷的。此次事件中许多人表示即使短视频平台的二次创作作品被限制也不会让其去观看原版作品，反而会减少其对原版作品的兴趣。

影视行业的发展靠限制影视作品的二次创作只是杯水车薪，真正能让行业发展的作品本身质量的提高，影视工作人员应该尊重作品，将作品本身的质量摆在作品带来的利益之前，打造出观众喜爱的作品，真正好的作品是不会被二次创作分流，反而会通过二次创作吸引更多的支持者。

投资动态



# 清华团队打造工程免疫细胞STAR-T 平台首个双靶点疗法临床申报在即

3月24日，在Science子刊Science Translational Medicine上，发表了新型合成T细胞疗法STAR-T的最新研究进展，论文成果来自STAR-T的缔造者——清华大学林欣教授与华夏英泰联合创始人赵学强博士领导的研究团队。

STAR-T (Synthetic T cell receptor and antigen receptor)，即“合成T细胞受体和抗原受体”。顾名思义，便是融合了CAR-T技术的抗原受体以及TCR-T技术的T细胞受体(TCR)，其中识别部分为抗原受体，恒定部分是取自TCR的恒定区。

研究表明，STAR-T很好地平衡了免疫杀伤能力及持久性，并未发现在非抗原刺激下自我激活的情况，而这类情况在CAR-T中是普遍存在的。同时，在实体瘤的治疗中，STAR-T有着显著的治疗优势，优于CAR-T疗法。

终于，素来犹抱琵琶半遮面的STAR-T终于揭下了它神秘的面纱，使得我们得以一窥其中的前沿技术。值此之际，生辉SynBio有幸采访了STAR-T的两位缔造者：林欣博士和赵学强博士。

林欣博士，清华大学教授、基础医学系主任，教育部长江学者讲座教授和国家高层次人才特聘专家。林博士1995年于德克萨斯大学休斯顿医学院获得博士学位，后于美国MD安德森癌症中心任职，受聘至终身教授和肿瘤生物学部主任。林博士至今已在T细胞激活领域研究逾20年，发表论文百余篇。

赵学强博士，华夏英泰CEO及联合创始人，2009年底获得中国科学院生物物理学博士学位，后于美国MD安德森癌症中心从事博士后研究，2014年回国后，于清华大学医学院担任副研究员，在肿瘤免疫学领域有着15年的研究与项目管理经验。

两位告诉生辉SynBio道：“在STAR-T原型正在前期研究的同时，我们成立了华夏英泰。公司一开始是以病毒感染的TCR-T项目为主线，不过随着后续STAR-T的逐渐成熟，我们发现STAR-T在实体瘤的治疗上非常有优势，现已成为公司独有的技术优势之一。”

目前，华夏英泰正在积极地推进STAR-T技术向应用落地，已经申请了一系列PCT专利，有着相当数量的STAR-T管线，比如目标为白血病的CD19/CD20双靶点STAR-T、目标为肝癌的GPC3/CXCRxSTAR-T等。

除此之外，华夏英泰在另一平台上TCR-T也同样持续发力，在CMV、HBV和EBV等病毒的TCR-T疗法管线中也有着不错的进展。据悉，华夏英泰已于去年年底完成了6000万人民币A+轮融资，即将启动B轮。

(公众号synbio)

# 品鉴 华成经典



## 青山绿水间 城央造墅园

天地墅园择址南部新城，享有浙二医院、朝阳地铁站、新天地广场等主城生活配套；享有1公里自然水系，玉带环腰；近邻“小南湖”——里士湖，近享300亩湖光山色，6000㎡四季花海，2.5公里滨水慢行步道...听流水潺潺，见杨柳依依，细鳞尾尾，自然而闲适。

## 一席传承 天资贵胄资产

随着城市的发展，国家进一步从严土地管理，低密度、中央城区、生态丰富的住宅已经不可多见，如天地墅园，同时位于城央和生态低密住宅，就愈加寥若星辰，成为真正少数人所能拥有的藏品、传品。居于天地墅园，犹如上海于老洋房，得到的不仅是珍贵资产，传承的是无形的生活圈和社交圈。

## 投资看人流 人潮如钱潮

华成集团杭城经典力作大江之星，雄踞大江东。大江东聚集高端装备制造、新能源、航空等各类智能产业，已吸纳60多家500强企业入驻，年产值超千亿，随着各类高端产业人才进入，周边已是投资者投资热土。项目无缝对接地铁8号线河庄站，与地铁1号线文海南路站直接连接，随着地铁开通，将直接导入下沙教育产业人才，千万人流汇聚钱潮。项目50-110㎡沿街住宅底商金铺，以时尚轻餐饮、生鲜水果、生活购物等中高端业态，辐射周边数十社区及地铁人流，满街高资客流，进出消费站口，投资更靠“铺”。

## 投资看规划 满铺更保障

华成浙江世纪建材装饰市场位于萧山黄金腰带区，毗邻钱江世纪城，东侧靠近地铁7号线耕文路站。项目所在宁围单元最新规划正式批复，正在以建设体现世界名城风貌的现代化国际城区为总目标，推进全域城市化、区域一体化、城区国际化。本项目所在园区为杭州市【佳好佳、红星美凯龙、新时代、中原建材城、萧山世纪建材城】五大市场物流园区之一，有汽车、汽配、建材、新农都四大市场。世纪建材城建筑面积10万方，市场内出租率高达98%，商户2000多户，商业氛围成熟，40-70㎡地铁口醇熟现铺火热销售中，抢赚财富先机。



大江之星商铺实景图



15米挑高、大气上档次的主楼大厅，立体音响、投影等多媒体设备齐全的多功能会议厅，现代感、层次感强烈的走廊与电梯厅，简洁明了、工业设计风格的共享办公区域，以及高端、舒适而又又不失温馨的配套单身公寓……

这个总面积51346.5m²的创业园区，竟然还在萧山区最热闹商圈——金城路与金山路的交叉路口，150米内有2个地铁口(2号线与5号线)，园区门口即公交站。

我们1985创业园的目标是建设“创新链、产业链、服务链、资金链”四链一体融合的产业创新生态系统，打造萧山乃至杭州的科研、产业、人才、金融等要素高度聚集的产业创新服务基地，力争成为浙江省创新创业高地！

期待您的光临与合作！

**VIP热线:**  
**0571-82102527**  
**13666680571**



学党史 知党恩 悟思想 办实事 开新局

这一天，似乎十分寻常。

距浙江嘉兴火车站不到两里地的狮子汇渡口，上海到杭州的早班火车路过不久，停靠在码头上的一条画舫，登上了一拨客人，穿桥过河，便到了嘉兴南湖。

船在湖里悠悠了一圈，摇到离湖心岛烟雨楼东南约200米的僻静湖面上，便停棹住，停在湖面。

这是1921年8月初的一天，中国共产党第一次全国代表大会最后一次会议，就在这艘游船里悄然开始了。

会议首先通过中国共产党第一个纲领。党纲开宗明义第一条即是“本党定名为中国共产党”，提出“党的根本政治目的是实行社会革命”“把工人、农民和士兵组织起来”。纲领是：“革命军队必须与无产阶级一起推翻资本家阶级的政权”“承认无产阶级专政”“消灭资本家私有制”“联合第三国际”。

党纲只有15条，不足1000字。中共一大在上海召开时，最后一天原法租界的巡捕闯入会场，初拟党纲的一张纸险些暴露。而在南湖会议上，代表们正是依据这页纸，字斟句酌，拟定党的纲领。中国共产

党的制度建设，正源于这份起初仅15条的党纲。

这份党纲每一条字数都不长，但力透纸背，特别是在组织章程中明确提出了入党须由党员介绍、候补党员经过一定考察期限才能被接收等规范，时至今日仍然为我们党所沿用，是9100多万中共党员人人所履行过的入党程序。

党纲每通过一条，船舱里便会响起一



## 此间曾著星星火(峥嵘岁月) ——记中共一大嘉兴南湖会议

阵掌声。

会议接下来通过的是《关于当前实际工作的决议》，规定“党在当前的中心任务，是组织工人阶级，加强对工人的领导，注意在工人和其他劳动人民中发展党员，在反对军阀官僚的斗争中，维护无产阶级的利益”。

“革命声传画舫中，诞生共党庆工

农。”一大代表董必武1964年重访嘉兴时，曾为南湖革命纪念馆题诗纪此盛事。

一大后，毛泽东回到湖南后就和中共湘区委员会发动了长沙泥水工人、水口山铅锌矿、安源路矿等大罢工，并取得胜利。一大以后仅半年时间，全国就发生大大小小罢工90余次，在此基础上，很快形成了以京汉铁路大罢工为标志的第一次工人运动高潮。

会议约11时开始。上午的议程结束后，一只竹编大笼屉被递上画舫。船舱中，摆下一桌颇具地方特色的南湖船菜。离船不远，就是烟雨楼。但代表们匆匆用餐后，很快又投入热烈的讨论中。当会议讨论到《中国共产党宣言》时，围绕着党员能不能做官、当议员的问题，如何看待南北政府特别是如何看待广州军政府时，代表们发生了激烈的争论。

在狮子汇渡口把代表们接上游船后，一大代表李达的夫人王会悟就一直坐在船头望风放哨。在上海原法租界举行的一大会议被迫中断，让每个人都绷紧了安全这根弦。这一天从上海坐早班火车来嘉兴时，代表们分别乘车，在不同车厢落座，即便迎面相遇、擦肩而过，也装作素不相识。车票上的目的地是杭州，经停嘉兴时，他们佯作下车散步，然后快速混入月台上嘈杂的人群。

王会悟一直紧张地观察着湖面的动静，每每有别的游船靠近，她就会视湖面情况敲打舱门提醒。

下午5时左右，湖面上突然出现一艘汽艇，似乎正朝画舫而来，越驶越近！王会悟立刻敲打船舱通知休会。她之前就准备

了一副麻将牌，代表们立刻收好文件，将麻将摆上方桌。汽艇越来越近，却并不减速，又飞快驶过。大家这才松了一口气，显然，这只是一条普通游艇。

由于分歧比较大，大家争论了很久，也不能统一意见。但来自游艇的虚惊也提醒代表们时间紧迫。最后，大家决定，将宣言交由陈独秀决定是否发表。

会议最后一项议程，是用无记名投票方式，选举产生中国共产党第一个领导机构——中央局，陈独秀任书记。这标志着中国共产党正式完成组织立党。没有组织立党，就不可能形成强有力的革命力量，不可能在短期内迅速掀起工人运动和农民运动的高潮，不可能最终发动和组织起“风展红旗如画”的革命武装。

中国共产党第一次全国代表大会胜利闭幕！最后，全体代表在船舱中，紧握右拳，庄严而轻声地喊出时代的最强音：“共产党万岁！第三国际万岁！共产主义——人类的解放者万岁！”

正值盛夏，南湖荷花盛开，翠柳拂堤，见证了这次重要会议的烟雨楼在绿树掩映下倍显庄严。

“烟雨楼台革命萌生，此间曾著星星火；风云世界逢春蛰起，到处皆闻股股雷。”1963年，董必武曾为南湖会址题写这样一副对联，如今就挂在烟雨楼上。

大约下午6时，代表们悄然离船。此时，湖风乍起，减去些许盛夏的闷热，代表们大多没来过嘉兴，但大家都步履匆匆，或当晚，或翌日，就离开了嘉兴。从此，把革命的火种带向全国各地。

一艘小船，一天短会。然而，这一天，极不平常。历史已永远铭记这一天！

烟雨楼前的那条普通游船，从此也不再普通，它由此驶进永恒的时间里，见证了“开天辟地的大事变”！

《人民日报》(2021年01月20日 05版)



建筑前沿

# 施工现场防护和安全制度之我见

■ 华成建设 曹勇

### 一、安全防护和制度

1.严格执行班前安全制度，认真执行书面安全交底的规定，针对作业条件、天气条件、施工进度等进行准确地、有针对性地安全技术交底，并履行交底和被交底人的签字手续。各级管理人员需亲自逐级进行书面交底。

2.参加施工的作业人员，必须先进行三级安全教育和考试，合格后方可进场作业。管理人员按规定参加安全教育培训，由公司统一组织进行，加强施工管理人员的安全考核，增强安全意识，避免违章指挥。其中，项目经理每年不少于40学时，专职安全员不少于40学时。总包项目部每周一要组织全体工人进行安全教育，对上一周安全方面存在的问题进行总结，对本周的安全重点和注意事项做必要的交底，使广大工人能心中有数，从意识上时刻绷紧安全这根弦。

3.进入施工现场，必须严格执行“六大纪律”和“十项措施”，正确使用安全帽和个人防护用品。专业责任工程师和专业安全工程师必须督促与检查施工方(含指定分包公司)对安全防护措施是否进行了检查、安全防护措施是否安全。

4.高处作业，严禁向上或往下抛掷工具、材料和其他物品。

5.梯子不得缺档、垫高使用。使用时上端要扎牢，下端要采取防滑措施。

6.在2m以上(含2m)高处作业，必须搭设防护严密的操作平台，否则，必须使用安全带。

7.特种作业人员，必须持证上岗，严禁无证上岗作业。

8.进行吊装作业时，应设专职起重指挥，起重扒杆和吊装物件下，严禁站人，无关人员不得进入区域。吊装区域必须设置警戒和警示牌。

9.施工现场必须悬挂醒目的安全标志牌和警示牌。

10.对施工现场和设备、容器等安装现场的“四口”，做好防护工作，防止人员坠落伤亡。大中型设备及外脚手架安全实行验收制，凡不经验收的，一律不得投入使用。需政府部门验收的，在自检合格后，由总包报验。总包经理部每周要组织一次安全生产检查，对查处的安全隐患必

须定措施、定时间、定人员整改，并做好安全隐患、整改消项记录。

11.一旦出现危及职工生命财产安全的险情，要立即停工，同时，立即报告有关部门，及时采取措施排除险情。发生安全事故必须立即报告，及时抢救伤员并采取保护措施保护现场，按“四不放过”原则对事故进行处理。

### 二、施工用电注意事项

①施工现场临时用电必须严格执行《施工现场临时用电安全技术规范》，并设置安全型配电箱。②各种电动施工机械设备，必须设有可靠的安全接地或接零，施工机械传动部位必须装有防护罩。③手持电动工具必须设触(漏)电保护器。④夜间施工，必须保证足够照明设施。在沟、槽、坑、洞及危险处设红灯示警，以防止人员伤亡。⑤照明灯具必须悬挂在干燥、安全、可靠处，严禁随意设置。⑥在潮湿场所或金属容器管道内的照明电源，必须使用36V以下(含36V)安全电压。

### 三、施工动火管理

①在非禁火区或固定动火动区内动火，应按建设单位的动火规定进行。②在易燃、易爆的楼房、管道、设备和禁火区危险场所动火作业，必须按甲方的规定，先申请办理“动火证”，同时，由甲方有关人员进行气体分析合格下同意并派动火监护人到场监护后，方准动火。否则，禁止动火作业。③动火负责人(施工负责人)、施工员必须认真检查“动火证”填写内容是否符合动火现场的实际情况，发现“动火证”内容有不完整的方面，必须及时向“动火”签发部门提出，严禁盲目施工。④在危险场所高处焊割作业，要采取防止火花飞溅的措施，遇有六级以上(含六级)大风时，应停止作业。⑤对动火点的易燃物品，在动火(焊割)前应清理干净。⑥对沾有易燃、可燃的材料、设备，动火(焊割)前应冲洗干净。⑦动火作业必须严格按照“动火”所规定的时间进行，不准延长作业时间，延长作业时间必须另办手续。⑧“动火证”要妥善保管，不准随意涂改、转让、转移动火地点。⑨动火点应有灭火器材、监护人员，动火完毕，待火种熄灭并检查确认后，方可离开现场。

### 四、冬、雨季施工(详见冬季施工管

### 理方案)

①遇有雨、雪、霜、冻天气，作业前应将水、雪、霜、冻、冰及时清理干净，同时采取防滑措施。②遇有六级以上(含六级)大风时，禁止吊装作业和高处作业。③施工现场以及存放易燃、易爆物品的设施内，严禁烤火或使用电炉，防止火灾事故的发生。④雨天作业，与现场焊接要设有防风防风设施。

### 五、安全管理

①各级施工管理人员，对施工现场的安全生产负责指导、管理责任。必须认真执行《建筑施工企业安全生产工作条例》和集团公司《安全生产奖惩条例》。②教育职工不违章作业，遵守集团公司和建设单位的安全管理规章制度。③各级施工负责人应按规定组织有关人员对所负责的施工现场进行安全检查，发现隐患，必须及时组织人员进行整改。④将工程(单位)的现场安全生产管理，纳入集团公司的安全管理轨道并执行集团公司安全管理规定。

### 六、施工机械安全技术措施

1、塔吊①工作前检查转动的部分润滑油量，钢丝绳磨损情况及各种安全装置，如有不符合要求的，应及时调整。②严格按额定起重重量起吊，不得超载，也不准吊运人员，拔除地下埋物。③司机必须得到指挥信号后，方可进行操作。④操作各控制器时，应依次逐级操作，严禁越档操作，变化运转方向应先转至零位，严禁急开急停。⑤当吊钩提升接近臂杆顶部，小车行至端点时，应减速缓行至停止位置。吊钩距臂端顶部不得小于1米。⑥提升重物后严禁自由下降，平移时应高出超越障碍物0.5m以上。⑦当吊机出现异常情况时，应及时停车，将重物放下，切断电源，找出原因，排除故障后才能继续工作。⑧工作休息或下班时不得将重物挂在空中。⑨大雨、大雾或6级以上大风天气，塔吊应停止运行。⑩塔吊服务范围内的临设均需搭设双层防护棚。

2、人货两用梯①地基应浇筑砼基础，承载能力大于150KN/m<sup>2</sup>。②单独安装接地保护和避雷接地装置。③导轨架安装的不垂直度，不得超过其高度的万分之五，最低附壁点高度附壁点间距，顶端

自由高度不得超过产品的规定。④夜间施工时，必须在电梯全行程上设置足够的照明和明亮的层站编号标志灯具。⑤使用前，对电梯的安全装置必须进行全面的检查，以确保其安全、灵敏、有效。⑥梯笼内荷载应均匀分布，防止偏重，严禁超载。⑦电梯未切断电源以前，严禁操作人员离开岗位。⑧运行中发现异常情况应及时停车，排除故障。⑨大雨、大雾及6级以上大风等恶劣天气应停止运行，并降至底层，切断电源。

3、挖掘机①作业时，挖掘机履带应距工作面边缘至少保持1—1.5米距离。②不得用铲斗破碎石块，或用单边斗齿口硬啃。③铲斗未离开工作面时，不得作行走、回转等动作。④回转制动应用回转制动器，不得用转向离合器反转制动。⑤装车时，不得碰撞汽车任何部分。⑥操作人员离开驾驶室时，必须将铲斗落地。⑦行走时，严禁在坡道口变速或空档滑行。

4、砼搅拌机①传动机构，工作装置和制动器等均应坚固可靠，保证正常工作。②骨料规格应与搅拌机的性能符合，超过许可范围的不得使用。③进料时严禁头伸入料与机架之间察看情况，运行中不得用手或工具伸入筒内扒料。④向搅拌筒内加料，应在运行中进行。⑤因出现故障不能继续运行时，应立即切断电源，将筒内的砼清除干净后进行修理。

5、砂浆搅拌机①搅拌机的转动工作和防护装置应安全可靠。②运转中不得用手或木棒等伸入筒内或筒口清理灰浆。③因发生故障而不能运转时，应立即切断电源，将砂浆倒出后进行检修。

6、钢筋切断机①接料台应和切刀下部保持水平。②机械未达到正常转速时不得切料。③不得剪切直径和强度超过机械铭牌规定的钢筋和烧红的钢筋。④一次切断多把钢筋时，其总截面应在规定的范围之内。⑤切断短料时，手和切刀之间应保持在150mm以外，手握端小于400时，应使用夹具。⑥严禁用手直接清除刀片附近的断头和杂物，非操作人员不得在钢筋摆动范围和切刀附近停留。⑦发现机械运转不正常，有异响等情况，应及时停机修理。

随着国家乡村振兴局成立，我国三农工作重心实现历史性转移。全面推进乡村振兴，加快农业农村现代化，关键在立足大国小农的国情、围绕产业兴旺下功夫。我国数字经济发展迅猛，全产业渗透率已达36%，但在农业上仅为8.2%。

加速传统农业数字化进程，从源头解决农产品出村进城“最初一公里”的问题，时不我待。

### 前端一小步，全端一大步

“我国有2亿多小农户。他们依托传统销售渠道，往往只能被动地将农产品交给上门收货的代办或送到收购点。产品大小、优劣混装，缺乏分级分等，导致产后损失率高，卖不出好价钱。”安徽省农科院副院长赵皖平说。

广大农村地区特别是中西部农村地区产业集中在种植、养殖业，一二三产业之间连接并不紧密，农业经济所面临季节性卖难、结构性卖难、信息不对称与生产非标准化导致的各类市场风险，归根结底与数字化程度不高有关。

涉农电商的快速发展，推动了我国农产品的源头分级。赵皖平说：“有些电商平台上的源头分级、分拣等初加工极大降低了产后损失率，并大幅提高农产品附加值和溢价能力。”一些被传统渠道低价收购甚至排斥的小果型、花斑果，因为小份量、价格优惠等需求特征，靠着“分级”这一初加工过程，在新的电商销售体系里从“卖不出去”变成了“香饽饽”。

对小农户而言，过了源头分级这一端，才是后端的精深加工和更前端的标准化种植。这些年，电商平台和新农商们在实践中总结出的分级标准，为大范围推动我国农产品产地源头分级提供了有益经验。

今年中央“一号文件”明确提出“实施数字乡村建设发展工程”。西北农林科技大学教授霍学喜认为，随着新型电商平台的发展，传统的农产品“产-销”对接模式，正在逐步升级为“产-消”对接新模式。作为新农商，要密切关注用户消费市场的需求变化，尽可能将产品细化。

### 推进AI农业发展

立春前后，安徽涡阳县金沙河农作物种植专业合作社的职业农民，操作机架臂展1米有余的无人机进行飞防打药作业。通过自主学习，合作社的20多名职业农民个个都成为技术能手。

2020年7月22日，在联合国粮农组织技术指导下，拼多多和中国农业大学共同发起的“人工智能VS顶尖农人”草莓种植大赛正式开赛。经过多轮激烈角逐之后，国家农业智能装备工程技术研究中心博士生林森、农业农村部设施农业工程重点实验室博士生郑剑锋所在的团队，最终获得农研科技大赛的AI组冠军。在这场人工智能和传统农人的较量中，他们使用9种算法，把AI技术、专家经验、模型系统进行融合，让种草莓变成了一桩年轻人眼中性感的工作。

AI农业，并非以替代传统农人为目标，而是追求现有条件下的更高效率和更低能耗。比如通过植物生长模型进行精准化管理、控肥控药等。这些先进的技术，在国内外科研机构和产地已有实际性成果和应用。

新一代人工智能技术与农事生产结合，可以为中国众多的农产品产业带和小农户提供成本更低、易于操作的数字农业生产管理方法，长期、稳定地实现农产品标准化供给。云南省农科院院长李学林认为，AI技术为农业生产提供了新理念，但合作社带头人、新农人的作用仍然非常强大，要加大对他们的支持和培养力度，增强合作社对农业科技运用的能力，使合作社成为小农户与大市场间的枢纽。

“应当鼓励涉农电商平台与农业科技力量持续合作，孵化更多新型、专业的农民专业合作社，并推动形成一定数量的跨区域大型合作社。通过农业生产组织在源头优化更新，逐步探索解决农村人才培养、农产品规模上行等关键问题。”李学林说。

霍学喜认为，只有利用农业的各种先进技术，包括品种技术、机械技术、智能技术、数字化技术等，才能确保农业持续发展、农民稳定增收，保护国家农业安全。

### 打造农业“数字生产”高地

数字农业的实质是用数字技术开展农业生产、经营、管理，将之运用到全产业链环节，以提高农业的数字化水平。目前，我国通过互联网销售的农产品规模依然偏低，传统线下批发、零售渠道的数字化水平不高。主要原因在于农业产业化、标准化程度较低，价值链短、附加值低、品牌意识薄弱，单户农民较难大规模自主销售。

“县、乡、村数字治理人才稀缺，基层农业数字治理能力薄弱，反映的是农业领域新基建的滞后。”霍学喜说，数字化生产需要长时段、多维度的数据采集分析，在此基础上建立生长模型并进行智能决策。除了大电商，许多涉农的电商还没有实现数字化，只是网络化。

乡村振兴，关键在产业。要鼓励要素下沉，融入数字化技术，深入进行新基建。一是要规模培养既懂电商也懂农业的新农人。二是要重视农业新基建。搞农业新基建就像修立交桥，要有超前思维、提前谋划，统筹考虑道路、出口等配套设施，避免重复。三是深入开展管理体制的改革。数字技术首先要解决精准计算和识别问题。提升效率的同时，也会导致管理层级扁平化，需要更深入开展农业管理体制的改革，减少不必要的中间环节。

在农业新基建中要格外注意防范风险，不能采取粗放举债的方式。中央发行乡村振兴专项债，用于基层公共服务和基础设施的“双基”建设，重点向人口大县、农业大县、产粮大县倾斜。缺什么补什么，资金要用在刀刃上。

(文章来源：半月谈)

中国农业迈向「数字生产」高地，路在哪里？



For appreciating the city, come to the city  
**CITY VILLA**  
天地墅園  
MULTI-LEVEL

# 野墅

一  
藏  
天  
下



最远的距离  
不是山水相隔  
而是没有静下来陪你聊聊生活



305-410㎡城市院墅

有庭有院 墅生活

**VIP热线：0571—82777969**

营销中心：萧山区育才路延伸段（所前大道）