



# HORIZON

# 连众新视界

连云港中复连众复合材料集团有限公司 主办

内部资料 免费交流 2021.4 NO.3



准印证号：S202007000083

# 目录 Contents



**主办单位:** 连云港中复连众复合材料集团有限公司  
**地址:** 江苏省连云港市高新区振华东路17号  
**邮编:** 222062  
**电话:** 0518-80685884  
**官方网站:** www.lzfrp.com  
**官方微信:** 中复连众微平台

**投稿邮箱:** newspaper@lzfrp.com  
**发送对象:** 有关部门、兄弟单位及所属企业  
**承印单位:** 连云港报业印务有限公司  
**印刷日期:** 次月5日  
**印数:** 300

**编辑部主任:** 仲文玉  
**编辑:** 王霞 曹哲  
**美编:** 王霞  
**校对:** 曹哲

## 视界 Horizon

---

- 02 碳中和“出圈”
- 06 从“留得青山”到“青山常在”，中国能源政策强劲发力

## 新闻 News

---

- 10 中国建材集团副总经理王于猛一行到中复连众指导安全环保工作
- 11 江苏省工信厅领导到中复连众调研“5G+工业互联网”建设应用情况
- 12 中国水利企业协会脱盐专业委员会郭有智会长一行到中复连众参观交流
- 13 中复连众召开全面风险管理及内部控制体系建设项目验收会
- 14 中复连众通过2021年中核集团合格供应商审核
- 14 中复连众召开2021年宣传思想工作会议
- 15 中复连众启动CMPMC项目
- 15 中复连众(包头)公司开展消防安全理论培训及实操演练活动

## 管理 Management

---

- 17 抓牢成本管控的“牛鼻子”
- 18 推进内控体系实施 提高风险管控能力

所属企业

党建 Party Building

- 22 中国建材集团省委常委、纪委书记杨杰一行调研中复连众
- 24 中复连众举办“学习百年党史 凝聚发展力量”井冈山专题培训班
- 26 中复连众（包头）公司党支部开展重温入党誓词主题党日活动
- 27 中复连众（哈密）公司党支部开展“学党史、祭先烈、感党恩”主题党日活动
- 28 中复连众（包头）公司赴革命烈士陵园开展清明扫墓活动
- 29 中复连众团委举办“青春杯”3V3 篮球赛
- 29 中复连众团组织植树活动

人物 Character

- 31 档案管理者谢秀萍：手不释“卷”的十年
- 33 章蕴轶：你必须不停地奔跑才能留在原地

普法 Popularize Law

- 36 网信普法 | 警惕电信网络诈骗

悦享 Enjoy

- 39 知识产权日 | 黄金 VS 专利，确定不进来看一眼么
- 40 春天正是读书天，豆瓣 8 分以上的好书读起来

中复连众（沈阳）复合材料有限公司  
地址：辽宁省沈阳经济技术开发区十五号街 6 号

中复连众（包头）复合材料有限公司  
地址：内蒙古自治区包头市青山区装备制造产业园区新建区兵工东路 1 号

中复连众（酒泉）复合材料有限公司  
地址：甘肃省酒泉市肃州区高新技术工业园区

中复连众（哈密）复合材料有限公司  
地址：新疆哈密市伊州区广东工业园区

中复连众（阿勒泰）复合材料有限责任公司  
地址：新疆阿勒泰地区吉木乃县拓普铁热克镇团结北路 65 号

中复连众（安阳）复合材料有限公司  
地址：河南省安阳市北关区平原路北段路东

中复连众（玉溪）复合材料有限责任公司  
地址：云南省玉溪市华宁县宁州镇新庄工业园区

中复新水源科技有限公司  
地址：江苏省连云港经济技术开发区临港产业区金桥路 97 号

沈阳中复科金压力容器有限公司  
地址：辽宁省沈阳经济技术开发区十五号街 6 号

中复连众风电科技有限公司  
地址：江苏省连云港经济技术开发区大浦工业区临洪大道 6-2 号



扫描关注微信公众号



# 视界

## Horizon

- 碳中和“出圈”
- 从“留得青山”到“青山常在”，中国能源政策强劲发力

# 碳中和 “出圈”

■ 南方周末 杨凯奇

据不完全统计，2021年全国两会，至少有37名人大代表、政协委员提及“碳达峰”“碳中和”，有的还形成了正式的提案、议案或建议，关注碳的代表委员领域不仅来自能源行业，还有农业、海洋、金融、法律，甚至互联网企业。

“相比于过去针对污染物的环保治理模式，碳中和是一个更高的要求，也倒逼我们下更大的决心，深化能源结构改革。”



2021年1月，贵州省六盘水市出现降雪天气。电网员工对输变配电设备开展巡护运维，排查线路杆塔积雪、覆冰、树障等情况。冬季用电需求高和新能源的电力供给低的矛盾正日益凸显。（新华社/图）

北京人民大会堂内代表委员们讨论的国家决策，牵引着两千多公里外珠三角厂家订单的潮起潮落。最严“限塑令”在2021年正式生效，元旦一过，深圳大街小巷的咖啡厅、奶茶店、

连锁餐厅的塑料吸管就魔术般换成了纸吸管、不锈钢吸管。广东东莞虎门镇康源公司总经理江焯汉忙得焦头烂额：2020年底囤的纸吸管几天内就销售一空。整个1月，他们的供货工

厂24小时开工，生产了近1亿支纸吸管。一位东莞寮步镇的塑料吸管厂老板发现，自己的一线城市客户已经全部流失，他正考虑逐步淘汰塑料吸管生产线，换上纸吸管生产线。“这

笔投入会很大，我还在犹豫”。减塑是中国人生活方式向绿色转型的一个缩影。不只“上热搜”，“为什么要用纸吸管”“极简日记打卡”等关键词也越来越渗入年轻人的生活。“广泛形成绿色生产生活方式”正成为时尚，也是“十四五”规划蓝图中的一幕。2021年全国“两会”，生态环境保护一如既往地成为热点。除了“黑臭水”“雾霾天”，建设“美丽中国”的规划路径上，越来越多的专业术语正在出圈，比如“碳”。据南方周末记者不完全统计，2021年全国两会，至少有37名人大代表、政协委员提及“碳达峰”“碳中和”，有的还形成了正式的提案、议案或建议，关注碳的代表委员领域不仅来自能源行业，还有农业、海洋、金融、法律，甚至互联网企业。

#### ◆ 跨界议“碳”

“已经很久没在两会上见到针对同一个（环保能源）议题有这样的盛况了。”全国人大代表、乐山太阳能研究院院长姜希猛向南方周末记者感慨。他连续多年带来与环保、新能源有关的建议，今年两会，他看到来自各行各业、各个角度的有关碳中和的提案和建议，自己也准备了24个相关建议。“碳”话题并非新知，早在2014年的《中美气候变化联合声明》中，中国就首次正式提出2030年左右有望实现碳达峰。碳中和（Carbon Neutrality）则比碳达峰更进一步，指碳排放和碳汇的增减平衡，不同的主体排放的二氧化碳（广义上指温室气体），能够通过森林、海洋等碳汇方式吸收。2020年9月，国家主

席习近平提出，中国要在2030年之前实现碳达峰、到2060年实现碳中和。2021年两会期间，李克强总理的政府工作报告中，碳出现了7次，并明确提出“制定2030年前碳排放达峰行动方案”。“十四五”规划和2035年远景目标纲要草案中，“应对气候变化”也有单独的章节。碳中和的话题正在溢出环保能源圈。腾讯创始人马化腾、联想集团董事长兼CEO杨元庆、TCL创始人李东生……很难将这些商界大佬与“减碳”目标联系起来，但这并不妨碍他们为碳中和建言献策。互联网企业讨论碳中和并不是“凑热闹”，数据中心是能耗大户，网上冲浪会在云端产生能耗。2021年1月12日，腾讯宣布启动碳中和规划。两会期间，马化腾建议称，科技企业实现碳中和，意义不仅在于节能减排，更重要的是倒逼低碳技术转型。

杨元庆则主张，利用大数据平台，推动绿色数据核查与评价。关于数据，全国政协委员、国家卫星气象中心卫星气象研究所所长张兴赢告诉南方周末记者，需要科学监测和准确评估碳排放。他是位善用新媒体的“潮人”，“两会”正式开幕前就录制了多期阐释自己提案的短视频，会议期间偶遇央视女主播海霞，还请她帮忙拍了一段Vlog，小火了一把。传统的碳排放计算办法是“自下而上”：基于能源活动、工业、农业、土地利用和林业等领域形成一份排放清单。这种办法实行已久，也有由政府间气候变化专门委员会（IPCC）开发、国际通用的一套方法学。但不同机构基于不同口径统计数据，得到的结果有差异。另一种方式是“自上而下”，用气象

卫星“鸟瞰”地球，通过观测大气中的二氧化碳浓度，再结合地球科学系统模型反推出观测点位的排放数据。张兴赢建议加大投入，将现有分属不同单位的地面观测站统筹起来，形成天-地一体化、业务化和长期高精度的温室气体科学监测网络。全国人大环资委委员、中国工程院院士、生态环境部环境规划院院长王金南提出了碳中和促进法的议案，法律界代表委员也将注意力放在立法等顶层设计上。全国政协常委、社会与法制委员会驻会副主任吕忠梅表示，我国已有的法律法规涉及碳达峰、碳中和的内容，但缺乏统筹，立法目的难以协调。她建议先对环保法、大气污染防治法等进行修订，之后启动针对碳排放的专门法如气候法的立法工作。

#### ◆ “下更大的决心，深化能源结构改革”

中国的碳排放中，大部分和化石能源相关，能源改革是碳中和的核心。“相比于过去针对污染物的环保治理模式，碳中和是一个更高的要求，也倒逼我们下更大的决心，深化能源结构改革。”姜希猛直言。他的众多建议中，《建议停止新建煤电并制订中国30/60愿景下退煤路线图》的技术支撑来自清华大学能源转型中心。他在建议中指出，煤电行业早已面临产能过剩、全行业半数亏损的局面，而新的煤电项目仍在不断获批、开工、投产。在电力结构中逐年上升的风电、光伏等新能源，在寒冬中有的被冻住风机叶片，有的因光照不足导致发电减少。有人认为，需要新建煤电以应付这种“尖峰时刻”。姜希猛认为这



当地时间 2021 年 3 月 1 日，美国犹他州，“脸书”新数据中心坐落于一座雪山旁。因耗能巨大，互联网企业多将数据中心设在散热好的寒冷地区，甚至海底。（视觉中国/图）

并非继续新建煤电的理由，目前新增煤电的主要动力，是地方政府上大项目、追逐投资的路径依赖。因此，他建议由国家能源局牵头，编制各省市煤电产业碳达峰和碳中和路线图，率先在煤电项目经济性和环境资源受限的地区实施“不新增煤电装机”，并制定具体的行动方案，推广到全国。来自传统能源、电网的代表委员们也聚焦于转型升级。中石化茂名石化执行董事尹兆林呼吁，尽快出台支持节能降碳先进工艺技术和设备研发、应用的一揽子政策；华能集团董事长舒印彪倡导利用煤电机组对污泥、垃圾等进行耦合发电，助力建设“无废城市”。作为能源改革的另一方参与者，多位来自风电、光伏等清洁能源企业

的代表委员为本行业发声。据国家能源局数据，2020 年全国弃风、弃光电量分别为 166.1 亿、52.6 亿千瓦时。全国人大代表、通威集团董事局主席刘汉元呼吁，维护新能源企业的利益，“弃风弃光不应成为完成减排承诺绊脚石”。应该将可再生能源电力消纳责任纳入对地方政府和地方电网的考核范围。

针对可再生能源电力的消纳问题，全国政协委员、宁德时代新能源科技股份有限公司董事长曾毓群在提案中建议，可以推进新能源发电与电化学储能协同发展。全国政协委员、新疆金风科技董事长武钢则认为，可以在新能源基地边直接发展循环经济产业集群，进而在全国范围内推动碳

中和示范工程。

#### ◆ 让碳交易活起来

如果说碳监测和煤电达峰是典型的政府行为，是“看得见的手”。碳排放权交易市场就是那只“看不见的手”。不过，这只手还有些孱弱。我国碳市场试点从 2013 年的深圳发起，逐渐扩展到 8 省市。据中信证券发布的碳达峰系列报告数据，试点 7 年后，2020 年 8 个地区碳市场合计成交只有 16 亿元，多数地区交易均价在 20-40 元/吨。与之对比，欧盟碳市场的碳排放权价格已达 30 欧元（232 元人民币）/吨。较低的价格、冷清的市场，不利于碳交易发挥对企



2020年7月，河北省枣强县。中国光伏装机总量全球第一，光伏板也装到了村民的屋顶。（新华社/图）

业碳排放的约束作用。“碳排放权的价格太便宜，企业只要买买买就好，不（把减排）当回事了。”复旦大学环境经济研究中心主任李志青告诉南方周末记者。地方碳市场试点已有多多年，碳中和的议题早已进入金融圈。全国政协委员、中国人民银行上海总部副主任、上海分行行长金鹏辉注意到，以现货交易为主，金融化程度不高，是我国碳市场发展面临的一大问题。欧盟、美国等碳市场在建设之初就内置金融功能，一开始就是现货期货一体化市场；而中国碳市场的金融属性一直未予明确，虽然如深圳等部分试点推出了包括碳衍生品的碳金融产品，但交易规模很小。他建议赋予

碳市场金融属性以刺激市场活跃度，生态环境部门重点负责“一级市场配额管理”，而由金融部门对碳交易的二级市场进行金融监管。“每每到6月碳配额清缴时，碳市场交易量偏多，价格突涨，而平时交易冷清，导致价格波动很大。”李志青认为，企业在平时无法预估自己还缺多少碳排放权，只有到临清缴时才能确定，导致平时交易缺乏标的物。加强碳市场的金融属性，开发碳交易金融衍生品，就可以形成一定的对冲机制，提高企业平时交易的积极性。金鹏辉建议完善碳市场法律法规制度、金融机构、碳资产管理公司等非控排主体的市场准入资格等。此外，要明确碳减排中

长期路径，制定可行的年度减排计划。并在此基础上，明确碳市场对每年减排计划的贡献率及相应配额目标。李志青亦指出，如果赋予碳交易金融属性，还要加强相应监管，确保碳市场服务于减排的总体目标，而非投机套利。姜希猛则认为，无论是新能源替代还是碳市场，都是从碳排放的“供给侧”寻求解决路径。而在碳排放的“需求侧”也即公众环节，也应形成低碳生活的社会共识。“未来能源结构转型后，新能源发电要支撑大部分社会需求，所付出的努力将比火电高许多。我们更应从一点一滴做起，珍惜身边的资源。”



# 从“留得青山”到“青山常在” 中国能源政策强劲发力

■ 中国能源杂志社

春回大地，万物复苏。李克强总理在3月5日召开的“第十三届全国人民代表大会第四次会议”上所做的政府工作报告，对能源行业在2021年及“十四五”时期的重点工作提出了明确要求，与能源电力相关的内容占据1500字左右，10余次提到能源电力领域。3月15日，习近平总书记在主持中央财经委员会第九次会议时强调，“实现碳达峰、碳中和是一场广泛而深刻的经济社会系统性变革，要把碳达峰、碳中和纳入生态文明建设整体布局”。

3月10日，在联合国秘书处组织召开“2021年能源高级别对话会：能源行动之年”上，国家能源局党组书记、局长章建华表示，作为最大的发展中国家，中国长期以来积极响应联合国的号召，于2015年实现了全国100%电力可及的目标，创造性地将能源普及与扶贫工作结合起来，在全国范围内推广光伏扶贫工程，累计建设光伏扶贫电站规模2636万千瓦，惠及415万户家庭，在能源可及方面积累了丰富的实践经验，也愿为全球贡献和分享中国方案与中国智慧。

“民为邦本，本固邦宁”、“天地之间，莫贵于人”，强调了利民、裕民和惠民的重要意义。中国也始终把“人民至上”作为根本发展理念。



面对新冠肺炎疫情的冲击，加快推动能源普惠千家万户，早日实现联合国2030可持续发展目标，是响应人民需求的重要举措，对于构建人类命运共同体、促进疫后复苏、共创美好生

活意义非凡。

章建华在今年两会上接受媒体采访时表示，“能源安全和应对气候变化”成为构建我国清洁低碳、安全高效的能源体系的两大目标。锚定

2030年非化石能源消费比重25%和风电光伏装机12亿kW以上的目标，并采取加快清洁能源开发利用、着力升级能源消费方式、出台推动能源领域碳达峰相关政策、指导地方开展碳减排工作的四方面举措，加快推动碳达峰、碳中和工作。扎实做好碳达峰、碳中和各项工作，优化产业结构和能源结构。用改革办法推动降低企业生产经营成本，推进能源、交通、电信等基础性行业改革。

从“留得青山”到“青山常在”，今年政府工作报告提出，要制定碳达峰方案，实施金融支持绿色低碳发展专项政策。2月24日，国务院发布了《关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见》（以下简称《意见》），《意见》明确要求发展建立在高效利用资源、严格保护生态环境、有效控制温室气体排放的基础上，这是实现2030年前二氧化碳排放达峰、2060年前实现碳中和的关键举措。“十四五”开局之年，我国高规格发布构建绿色低碳循环发展经济体系的纲领性文件，各地区、各部门准确把握发展新阶段，健全绿色低碳发展的生产体系、流通体系、消费体系、加快基础设施绿色升级、构建市场导向的绿色技术创新体系，完善法律法规政策体系，推动能源体系绿色低碳转型。

目前，中美欧日四国都给出了“碳中和”时间表，据测算从2021年至2050年四大经济体如期完成“碳中和”目标，共需投资约85万亿美元。实现零碳目标，中国能源结构将发生

巨大的变化。在疫情影响下，中国光伏的装机量仍然达到48.2GW，连续八年全球第一，同比增加了60%，光伏产品出口额达197.5亿美元。

作为2020年唯一实现经济正增长的主要经济体，中国肩负着引领世界经济“绿色复苏”的大国重任。

“十四五”规划纲要和政府工作报告，是对党的十九大和“十九届五中全会”确定目标的具体贯彻。建设人与自然和谐共生的现代化，必须从推动工业文明向生态文明范式转型。能源体制改革的着力点，就是要调动各方面的积极性，聚焦重点问题，加强改革系统集成，打通淤点堵点，推动改革成果落地见效。首先要推动有效市场和有为政府更好地结合。章建华表示，一方面，要充分发挥市场在能源资源配置中的决定性作用，还原能源商品属性，放宽市场准入，加快能源领域竞争性环节的市场化改革；另一方面，要更好地发挥政府的作用，进一步转变政府职能，破除能源领域各种形式的行政垄断，促进公平竞争，弥补市场失灵。

备受关注的电力体制改革着力点，即建设全国统一的电力市场体系，加快构建和完善中长期现货和辅助服务统筹协调的电力市场体系，进一步扩大市场化交易规模，不断释放改革红利。推动电力交易机构独立规范运行和增量配电网试点项目落地，推动电网企业剥离装备制造等竞争性业务。报告明确，今年要“继续推动降低一般工商业电价”。市场有活力，社会才有活力，民众才有就业岗位，人民



生活才能得到切实保障，国内国际双循环才能顺畅运转，实现真正的“青山常在、生机盎然”。

在油气体制改革方面，积极构建“X+1+X”油气市场体系，推动全面放开上游勘查开采市场准入，完善油气管网运营投资机制，鼓励各类市场主体投资建设管道基础设施和储备设施，完善基础设施公平接入机制，加快天然气价格改革，完善燃气特许经营政策，压缩供气层级，降低用气成本。

与此同时，乡村振兴、农村能源发展“再上新台阶”。“十四五”期



间将实施农村电网巩固提升工程，倾斜支持脱贫地区提升供电能力和服务水平，满足广大农村地区日益增长的用电需求，为农业农村现代化提供有力的保障；中西部地区能源资源丰富，“十四五”期间，国家将继续支持脱贫地区优先布局建设一批能源“补短板”重大工程，帮助脱贫地区发展支柱产业、增强经济社会发展后劲；指导地方完善光伏扶贫工作机制，抓好资产管理和设备运维，确保电站持续发挥作用；并加快农村能源清洁低碳化发展，努力建设生态宜居的美丽乡村；提升农村能源普遍服务水平，为

乡村振兴提供可靠的能源保障。

能源领域的每一步变革，都会对社会经济发展产生深刻的影响。政府工作报告中的能源发展目标清晰，即加快发展方式绿色转型，协同推进高质量发展和生态环境高水平保护，未来五年单位国内生产总值能耗和二氧化碳排放分别降低 13.5%、18%，非化石能源占比要达到 20%。2021 年主要预期目标：生态环境质量进一步改善，单位国内生产总值能耗降低 3% 左右；2021 年重点工作：即扩大有效投资，今年将安排地方政府专项债券 3.65 万亿元，中央预算内投资安

排 6100 亿元；继续支持促进区域协调发展的重大工程，推进“两新一重”建设，实施一批交通、能源、水利等重大工程项目；加强污染防治和生态建设，持续改善环境质量。深入实施可持续发展战略，巩固蓝天、碧水、净土保卫战成果，促进生产生活方式的绿色转型。

好风凭借力，送我上青云。“十四五”规划纲要列出了《“十四五”社会发展主要指标表》，其中绿色变量引出新能源、城市群和数字中国。海上风电、西南水电、沿海核电，都将迎来空前的机会。内陆八大清洁能源基地将得到更大的发展，它们通过新基建里的特高压电网向东部地区输送新能源，继而与东部沿岸的核电和海上风电网络相互配合，构建一个巨大的新能源网络。

此外，我国碳市场建设已经到了最关键阶段，今年 6 月底前将全面启动上线交易；同时，金融资源助推碳市场发展与建立具有国际影响力的碳定价中心同样重要。

“创新”，将是很长一段时期实现“中国梦”的主旋律，2030 年前碳排放达峰、2060 年碳中和目标愿景”的提出，将中国“绿色复苏”发展之路提升到新的高度。水击三千里，碧空九万丈。“十四五”开局，随着能源消费方式变革，推动终端用能清洁化、低碳化，加快终端能源消费领域的电气化进程，汇聚起生态环境保护的磅礴力量，绿色成为高质量发展的鲜明底色，生态美、产业兴、百姓富的美丽中国前景可期。



# 新闻

## News

- 中国建材集团副总经理王于猛一行到中复连众指导安全环保工作
- 江苏省工信厅领导到中复连众调研“5G+工业互联网”建设应用情况
- 中国水利企业协会脱盐专业委员会郭有智会长一行到中复连众参观交流
- 中复连众召开全面风险管理及内部控制体系建设项目验收会
- 中复连众通过 2021 年中核集团合格供应商审核
- 中复连众召开 2021 年宣传思想工作会议
- 中复连众启动 CMPMC 项目
- 中复连众（包头）公司开展消防安全理论培训及实操演练活动

# 中国建材集团党委常委、副总经理王于猛到中复连众开展专项工作检查

■ 中复连众 王秋

3月24日，中国建材集团党委常委、副总经理王于猛，公司管理部、安全环保部总经理邵晓阳一行到中复连众进行安全、环保专项工作检查指导。中复连众党委委员、总经理南洋，党委副书记、副总经理王彤兵陪同。

王于猛一行直奔生产现场，重点检查生产车间安全管理、环保督查整改等情况。在随后召开的座谈会上，王于猛对公司下一步安全、环保工作提出五点要求：一是要提高政治站位，坚定不移地执行党中央的路线、方针、政策和决策部署，以实际行动和过硬成效践行“两个维护”，真正做到安全发展、高质量发展。二是要进一步强化安全生产、环境保护责任落实到位，细化责任条款，做到层层压实、人人压实。三是要以高标准、高起点、高要求，不断提升本质安全度，牢牢守住安全生产底线。四是要坚持问题导向，认真查找薄弱环节和问题短板，深入剖析，对症下药，精准治理。五是要加强安全教育培训，强化全员安全生产意识，引导职工自觉落实安全措施。

南洋在表态发言中表示，一是要认真学习、深刻领会。会后要迅速传达、贯彻落实中国建材集团相关工作要求，切实履行主体责任。二是要即知即改、立行立改。针对此次检查中发现的问题，结合公司自查自纠排查



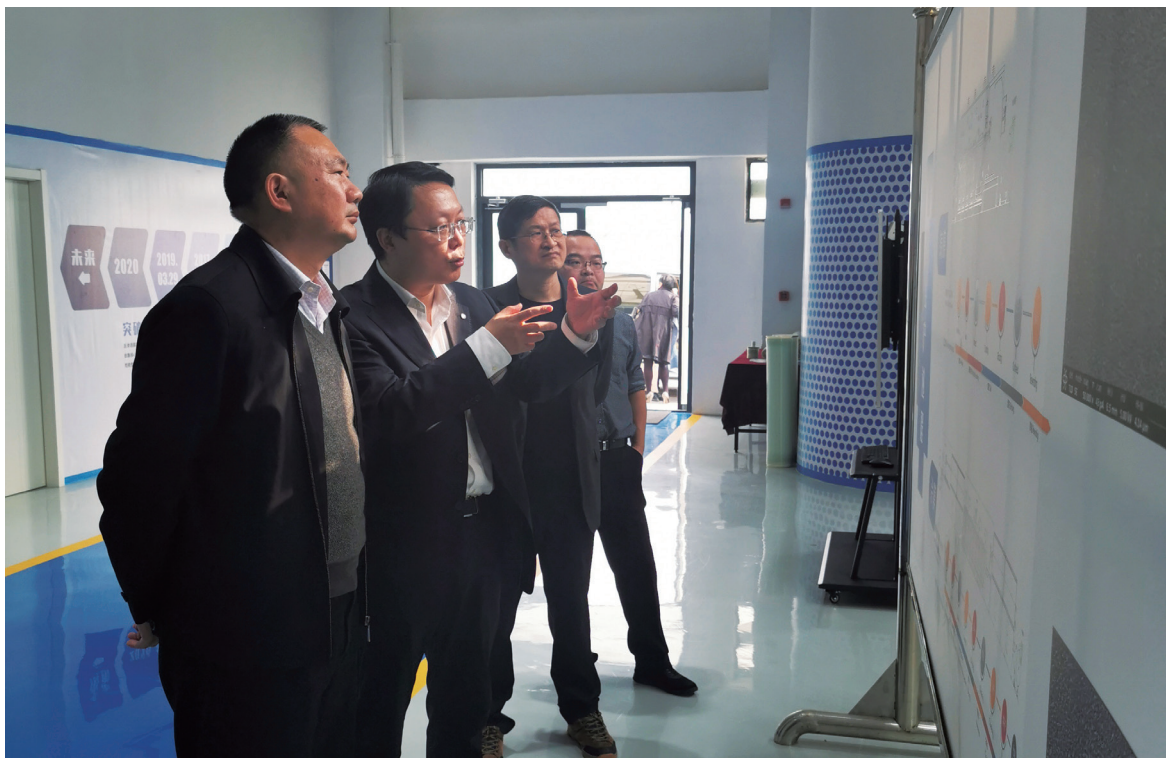
出的风险点，分类梳理，举一反三，逐项制定整改措施。三是要建立机制，长效运行。要固化工作制度、机制和措施，借鉴学习中国建材集团内优秀企业经验，总结形成适合本企业运行

的有效管理机制。

中国建材集团安全环保部副总经理宋和乾、安全环保部总经理助理吴潇，中国复材党委副书记、纪委书记何继秀，企管部副经理高猛参与检查。

# 江苏省工信厅领导到中复连众调研“5G+ 工业互联网”建设应用情况

■ 中复连众 林常霞



3月25日，江苏省工信息厅二级巡视员常如平、信息基础设施处副处长倪俊到中复连众就“5G+ 工业互联网”建设应用情况开展调研并召开座谈会，连云港市工信局副局长席世战、信息化发展处处长李秀云陪同。中复连众总经理南洋、副总经理孙巍参加会议。

常如平一行实地考察了中复新水源高端反渗透（RO）膜基地，详细了解企业“5G+ 工业互联网”的建设

及应用情况，认真听取了南洋关于中复连众信息化建设情况汇报。

常如平对中复连众在“5G+ 工业互联网”及数字化转型等方面开展的工作表示肯定，同时提出三点希望：一是要积极拓展现有业务，实现从产品制造商向综合解决方案供应商转变；二是要高度重视标识解析节点的建设，带头建立行业工业互联网标识解析体系；三是要充分借助5G等通信技术，利用接口通信、数字孪生等

技术手段，积极打造智慧工厂，实现产品全生命周期数字化、智能化管理。

南洋表示，今年是推广5G应用的关键之年，工业互联网是5G最重要的应用场景。中复连众将认真贯彻省工信厅有关部署要求，借助5G网络的技术优势，加快产业转型升级，用现代化手段打造科技创新格局，以数字驱动实现各生产要素间的高效协同，推动企业生产制造全过程数字化、智能化。

# 中国水利企业协会脱盐专业委员会郭有智会长一行到中复连众参观交流

■ 中复新水源 杜红梅



4月13日下午，中国水利企业协会脱盐专业委员会郭有智会长一行来访中复连众，中复连众党委书记、董事长乔光辉，中复连众总经理助理、管罐事业部副总经理杨泽平热情接待并陪同。

郭有智会长一行来到高端反渗透（RO）膜及组件项目生产车间，听取了项目进度介绍，实地察看了项目建设进度，了解项目设备技术等方面情况，对公司短期内实现海淡膜批量生产表示赞赏。接着，他们参观了聚

酯管道连续缠绕车间和膜壳产品生产车间，了解了连续缠绕管道、膜壳产品的生产工艺和制作能力。

乔光辉对郭有智会长一行的到来表示热烈欢迎，对脱盐协会长期以来的关心支持表示衷心感谢。他表示，中复连众始终秉承“善用资源，服务建设”的产业理念，致力于能源和资源领域先进复合材料的研究、设计、制造和工程服务，特别是海水淡化项目，近年来与Hyflux、IDE、BEFESA、FISIA、上海电气、杭州水

处理技术研究开发中心等多家大型国际国内海水淡化工程公司展开了良好合作并取得了诸多典型业绩。

郭有智会长首先介绍了脱盐协会情况。他表示，通过参观和座谈交流，深入了解了中复连众的发展历程、战略规划、项目建设等情况，希望中复连众生产出更多的节水与水处理产品，期待双方加强在水处理行业领域的合作与交流，一道为水利项目和低碳环保事业做出应有贡献，共同守护绿水青山。

# 中复连众召开全面风险管理及内部控制体系建设项目验收会

■ 中复连众 高飞

3月24日下午，中复连众召开全面风险管理及内部控制体系建设项目验收会暨《内部控制管理手册》发布会，党委书记、董事长乔光辉出席会议并讲话，公司领导班子成员、相关部门负责人近40人参加，会议由财务总监张小平主持。

为强化内部管控能力，提升防范和化解重大风险的能力，中复连众于2020年7月启动全面风险管理及内部控制体系建设项目。会上，咨询公司副总监许志远先生介绍了内控体系建设项目实施情况，展示了项目成果，阐述了后续工作开展思路，对公司下一步开展内控工作提出了指导性意见。

乔光辉对咨询专家及项目团队的艰辛努力表示感谢，对体系建设取得的成果给予充分肯定。他指出，启动以防范风险为目标的内控体系建设项目，是公司在综合考虑内外部因素后作出的一项重大决策。本次发布会既是内控体系建设的总竣工验收会，也是以内控评价为标志的常态化内控工作的启动会。

为更好开展后续工作，乔光辉提出三点要求：一是深刻认识到内控工作的长期性和紧迫性，要遵循规律，抓主要矛盾，用好《内部控制管理手册》，不断提高风险应对能力。二是



正确认识控制和效率的辩证关系，遵循业务流程化、流程信息化的思路，明晰“流程管事定逻辑，制度管人定规矩”的分工定位，提高制度数据化水平。三是充分认识到内控改善工作

的重要意义，要建立健全内控工作机制，规范内控工作流程、保证联动高效，要建立健全各项工作标准，确保内控评价结果有跟踪、有落实、有反馈，不断提高内控管理水平。





## 中复连众通过 2021 年中核集团合格供应商审核

■ 中复连众 徐松钰

3月29日至31日，中核集团对中复连众开展合格供应商审核，旨在评价公司合格供应商的能力是否持续满足中核集团供应商要求，确定是否重新推荐合格供应商资格。

首次会议上，审核组组长说明了此次审核的注意事项、评价范围、评价依据及相关要求。本次审核依据《中核集团供应商评价与管理规范》、供应商相关的内部管理制度、适用的法

律法规/标准等要求。

评审期间，审核组通过查阅资料、看记录、看现场等方式，对公司高压玻璃纤维管线管、纤维缠绕增强热固性树脂压力管、玻璃纤维增强塑料夹砂压力管、玻璃钢储罐、玻璃钢烟囱的设计、制造及售后服务等方面进行了细致的审核。

末次会议上，审核组人员认为此次审核的结果良好，对发现的问题及

时与各部门进行了沟通，并提出了很多切实有效的意见和建议，审核结论为中复连众顺利通过2021年中核集团合格供应商审核。

此次公司顺利通过中核集团合格供应商现场评审，让各相关部门认识到了一些亟待解决的问题，在接下来的工作中将以此为契机，进一步加强生产、管理等方面规范化、科学化水平，为实现公司高质量发展不懈努力。

## 中复连众召开 2021 年宣传思想工作会议

■ 中复连众 王霞

为进一步贯彻落实公司2021工作会议和党委意识形态工作专题会议会议精神，3月20日，中复连众召开2021年宣传思想工作会议，总结2020年宣传思想工作，安排部署2021年工作。党委副书记、副总经理王彤兵主持会议并讲话，来自各部门、事业部、分子公司的宣传负责人和通讯员共40余人参加会议。

王彤兵指出，2020年以来，公司党委深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想、党的十九大、十九届二中、三中、四中全会精神和全国宣传思想工作会议精神，坚持围绕中心、服务大局，坚持强化阵地建设，夯实基层基础，坚持强化舆论

引导，为企业改革发展和党的建设营造了昂扬向上的良好氛围。

王彤兵强调，2021年是中国共产党成立100周年，也是“十四五”规划开局之年，做好宣传思想工作尤为重要。对2021年宣传思想工作，他提出了三点要求：一是要提高站位，做好落实。坚持党管宣传、党管意识形态、党管媒体，严格落实意识形态工责任制。各部门、事业部、分子公司要认真落实好会议安排和要求，积极组织投稿、配合好宣传工作。二是要联动互动，凝聚合力。党群工作部要统筹各部门、事业部、分子公司力量，建立健全通讯队伍，积极发挥好新媒体优势，形成比学赶帮、充满生

机活力的宣传思想工作新局面。三是要真抓实干，争创一流。要围绕中心、服务大局、贴近群众，做好企业发展、科技创新、党的建设等系列主题宣传和群众性教育活动，用好公司网站、微信公众号，办好《连众新视界》，以高质量的宣传思想工作助力企业高质量发展。

会议宣贯了新闻宣传工作管理办法（试行），汇报了2021年先进典型宣传计划和通讯员队伍情况。来自叶片事业部、管罐事业部、职能部门以及外部公司的员工代表分别作交流发言，围绕企业文化理念、宣传载体、内容国际化等方面对公司宣传思想工作提出了良好的意见建议。

## 中复连众启动 CMPMC 项目

■ 中复连众 陈立波

3月13日，中复连众召开CMPMC（基于过程监测和控制的成本管理）项目启动会，党委书记、董事长乔光辉出席会议并讲话，党委副书记、副总经理王彤兵主持会议。公司领导班子成员、中层及以上管理人员、各项目组成员共44人参加，外埠公司相关人员以视频会议形式参加。

CMPMC项目旨在更好地促进中复连众对标提升、三精管理、创新提案等专项工作的开展。它是根据市场



形式的研判，积极应对外部经营环境变化的重要举措；是实施“以因素果、以果求因”相结合，重在“以因素果”新方式方法的重要途径；是用数据统计的方法，界定责任、明确任务、改

善不良、追求卓越的重要手段。会上，企管部负责人对项目的起因、项目主要内容和项目推进工作安排作简要介绍，项目组三名成员作表态发言。

乔光辉对CMPMC的内涵作了深入浅出的解读，强调了过程管理工作的重要性。针对后续项目实施，他提出了三点要求：一是要注重实效，做好统筹，突出工作重点；二是要达成共识，做好部门间配合，形成合力；三是要与其他工作联动，沟通协调，促进产生协同效应。

## 中复连众（包头）公司开展消防安全理论培训及实操演练活动

■ 中复连众（包头）公司 董洪波

为进一步提高消防安全知识、熟悉了解消防器材的使用技巧，掌握一定灭火、疏散和逃生技能，提高应对突发火灾应变能力，4月12日下午，中复连众（包头）公司组织开展消防安全理论培训及实操演练活动，各部门班组共计42人参加。

活动分为消防安全理论知识培训和现场实操培训两个部分。培训环节，活动负责人就消防日常管理、日常检查、火灾预防、消防器材的正确使用方法、火灾扑救、火场自救逃生等知

识进行了深入浅出的讲解。大家认真学习，牢牢谨记，为接下来的实操演练打下良好的理论基础。实操环节，活动负责人首先对相关灭火措施、火源的位置确定、燃烧物质、燃烧范围及蔓延的方向、扑救时需要的器材辨认等进行了系统讲解，现场以班组为单位展开演练，真实体验消防器材的使用和操作流程，锻炼检查消除火灾隐患能力、组织扑救初起火灾能力、组织人员疏散逃生能力和消防宣传教育培训能力。

消防安全工作是一项长期性、基础性工作，需要全员、全方位的参与。每年公司都会组织应急演练，不仅能提高员工“四懂四会”实操能力，还能以这种寓教于乐的活动方式，让员工真正参与到安全文化的建设中来，这是一件很重要并很有意义的事情。中复连众（包头）公司将持续不断加强安全生产宣传教育培训，深入开展安全隐患排查治理，勤加演练各项应急救援预案，确保公司安全生产持续稳定。



# 管理

## Management

- 抓牢成本管控的“牛鼻子”
- 推进内控体系实施 提高风险管控能力

典型  
案例

## 抓牢成本管控的“牛鼻子” ——企管部 CMPMC 工作推进

中复连众 杨懿忠

企业的三大基本战略是“成本领先战略”“差异化战略”和“聚焦战略”，成本管控是所有企业都要面对的重要管理课题。产权变革、股权激励等等时髦的措施替代不了强化管理、降低成本这个“传统”的做法。在成熟的资本主义国家，企业的产权早已市场化，却仍避免不了大量的企业倒闭，究其原因，可能是决策问题、产品问题，更可能是管理不善、成本居高、缺乏竞争力的问题。无论是国有企业、民营企业、还是混合所有制企业，要成功就必须把管理基础抓好，而成本管控是重要的手段，是关系到企业竞争能力、获取更多利润的保证，所以成本管控是企业经营管理工作中的“牛鼻子”。

市场机制中，竞争无可回避，成本是竞争的基础，连中国大妈都会为省一毛钱的菜钱多走二公里路程。所以企业如何以更高的效率、更低的成本生产出更好的产品，将价廉物美的产品提供给顾客，是获取竞争优势之道。成本是管出来的，而非算出来的，要把竞争的压力向企业各方面传导，让每个人、每个环节都感受到来自市场的压力，使压力转化为动力。在 CMPMC 工作推进中，很多人认为成本是其他部门的事情，“我们”无本可控。

成本发生在企业生产经营的全过



程，发生在费用和支出、经营决策或支持决策、有形和无形的资源耗费，企业的每个环节、每一个员工个体都会影响向市场提供的产品（或服务）成本，这也是 CMPMC 提出全面管理的基础，让成本控制、节约的观念成为每个部门、每个员工个体的自觉行动，让成本控制成为企业文化的有机组成部分，至少，会为“冲锋的勇士”摇旗呐喊、擂鼓助威。“节约每一滴树脂、每一两纱”是连众人的传承，CMPMC 工作也是在发扬传承。

问推行 6S 的标准是什么？从督导到执行的部门均不知道公司已形成的 6S& 可视化手册？问 CRM 关键人员：“目前，公司叶片的国内市场占有率约为多少？”很自信的答复“约百分之 XX 吧！”问质量部门人员：外部质量损失如何统计的？得到的结论是客服人员所发生的差旅费用……管理是企业永恒的主题，管理的积累

在于管理方法的运用，靠感觉、靠意愿做事，或许会事倍功半。路漫漫其修远……CMPMC 工法的形成，历半年之久，设想了各种可能。三场培训下来，虽有 110 余人参加，却难见心动后的行动。又对 CMPMC 的八个关键环节，界定职能，提取与成本有关的责任。对 26 个部门、72 人次，展开研讨：确定各部门对成本管控的核心责任，由责任导出工作任务，让任务转化为计划，用计划指导行动；分析各促进成本改善的路径，形成 10 份工作备忘录、77 个控制要点，控制要点作为工作之纲，是工作结果的反映，促进指标优化，要通过过程保障。

一套组合拳下来，仅是 CMPMC 的热身阶段，喜见项目组成员和各部门负责人的积极投入，喜见成本意识的强化，喜见工作改善的意愿……路漫漫其修远兮，上下齐欲，无坚不可摧，无往而不胜！

典型  
案例

# 推进内控体系实施 提高风险管控能力

## —— 财务部“三精管理”工作实践

■ 中复连众 高飞

按照国务院国资委关于加强风险管理以提高企业核心竞争力的要求及企业自身发展需要，中复连众聘请了迪博咨询公司，组建内控项目组，于2020年7月15日召开内部控制建设项目启动会，正式开展内控管理体系建设。经过5个月的不懈努力，至2020年年底，初步建立了统一的风控管理及内部控制体系，提高了企业风险管控能力及管理水平。

### 一、内控体系建设方案

项目组与公司高管和各部门负责人进行初步访谈，了解公司需求，明确内控建设目标、原则和各项工作要求，总结为：一个目标、二项原则、八项要求，具体如下：

1. 一个目标，即建立风险导向的内控流程管理体系。

2. 二项原则，即“统筹规划、整体设计、简洁适用、运行有效”以及“效益、效率和风险平衡”。

3. 八项要求，即全面性、系统性、合规性、适应性、重要性、制衡性、成本效益性和前瞻性。全面性要求“横到边，纵到底”，覆盖公司各职能部门，囊括公司各项业务；系统性要求考虑各体系的独立性和彼此之间的相互联系，使之成为一项系统工程；合规性要求以合法、合规为前提，以合理业务流程为基础，结合公司制度规定，设计流程体系；适应性要求实事求是、符合公司经营规模、业务特点、

风险管理水平；重要性要求关注重要业务事项和高风险领域，识别重要风险，把控关键步骤；制衡性要求合理分配审核、审批职权，落实内部监督；成本效益要求不变组织机构、尽量不调审批权限，在原管理基础上系统整合和完善，在原流程上通过废改立融入风险管理功能，在原制度体系上完善内部控制要求，以减少组织再学习的成本；前瞻性要求关注未来管理信息化趋势，在本次流程优化工作中预留制度数据化、流程信息化的空间。

在明确以上内容后，项目组参考COSO的《企业风险管理-整合框架》、国资委《中央企业全面风险管理指引》、五部委《企业内部控制规范》和《企业内部控制应用指引》等要求，设计了以建设“风险体系+内控流程体系”的内控架构。依据“识别风险、控制风险”的思路，并按照“风险评估→风险库建立→流程梳理→流程框架建立→内控手册发布实施”的步骤开展内控体系建设。

### 二、风险体系建设实施

项目组按照风险识别、风险评估、风险分析、风险应对、风险报告的流程展开风险体系建设。

#### 1. 全面风险评估

本次风险评估是系统性的评价，从战略、财务、市场、运营、法律五

方面对公司生产经营做了多维度的调查评价，共识别风险237项，形成风险调查清单130项。选取其中60项核心风险编制了调查问卷，对55位中、高层管理者进行调查，基本覆盖了公司管理者队伍。经过两轮32人次的访谈和风险调查问卷的评分、反馈、汇总，基本反映出高、中、基层干部对公司面临风险的认识和态度。

#### 2. 建立风险信息库

在全面风险评价基础之上，构建了公司自己的风险信息库，其中一级风险5类，二级风险69种，三级风险237项，具体风险描述超过1000条；建立了风险库定期评价和不定期更新相结合的更新机制，通过动态更新达到全面识别风险的目的；通过风险识别和评价，初步明确了风险识别和防控责任，提升了管理人员的风险管理意识。

#### 3. 编制风险评估报告

通过风险识别、评价，最终编制风险报告，归纳出人力资源、应收账款、市场供求、质量管理、安全生产、供应链管理、投资管理、技术管理、客户管理、生产计划管理共十大风险。描绘风险表现、提示风险影响、分析风险成因、提出风险应对策略和控制措施、明确风险防控责任人，形成一套有计划、可落实、可考核的风险控制方案。

### 三、内控体系建设实施

#### 1. 实事求是地分析现状

项目组用时 90 日，经过 3 轮 180 人次访谈，对公司治理结构安排、组织机构设置、权限配置、制度体系和流程框架等内控现状进行全面梳理。概括来说公司的机构设置、岗位职责规定较明确，制度规定完善，流程管理基本覆盖关键节点，但还存在以下待改善的方面：

(1) 部分职能缺失或与实际不符。

(2) 制度规定存在分级不明确和引用不清晰的情况。

(3) 流程方面：缺乏系统设计，存在重复或缺失。

通过对公司内控现状的评价，结合制度流程化、流程表单化、表单信息化的内控发展阶段理论，项目组判断目前公司主体属于从制度管理向流程管理转变的阶段，但模块间发展差异明显。

#### 2. 因企制宜地设计实施方案

针对公司的内控管理现状，项目组梳理了制度和流程的关系，总结为“制度管人、流程管事”和“制度定规范、流程定顺序”。为保证内控体系的有效运行，项目组将工作重心落在流程优化上，以期形成制度、流程两大基石支撑信息化平台，集成运行管理表单的内控模式，努力实现兼顾效率和控制的设计目标。

项目组按照“补短板、强弱项”的工作思路，设计了差异化的实施方案：叶片新产品研发模块有完善的流程化规定、清晰的工作要求、明确的分工和时间安排，本次流程优化保留原有模式；QEHS 有着完善的体系规定，本次流程梳理的重点在将其与内



控框架合理对接；人力资源管理原有流程完善，本次主要是合理确定各流程的范围、明确流程间的衔接关系，按人力资源管理周期形成以规划、招聘、员工关系、干部管理、培训、绩效、薪酬、出国管理等构成的人力资源管理子系统；叶片设备管理虽有一套以固定资产管理打底的流程体系，但连云港叶片工厂和各分子公司模块重复建设。同时，叶片生产部也有提升管理的需求，我们重新设计了一套以“生产计划、资源配置”为核心的管理流程，变原来的被动申请为主动调配；工程管理方面原有流程较少，我们按工程质量、进度、安全、造价、变更等模块新增了控制流程；支出、差旅、

借款、付款等财务流程因审批人不同而重复配置，项目组在论证信息化实施可行性后制定了合并消减计划。

项目组按照《企业内部控制基本规范》内部控制 18 项应用指引要求，打破原有流程的部门墙，按业务将流程划分为控制环境、风险评估、控制活动、信息与沟通、内部监督五大类，梳理成 26 个模块。按以上 6 种思路，以识别业务活动为切入点，向下梳理业务流程，向上归纳内控框架，通过《内部控制管理手册》的发布实施，进而自上而下建成可落地的内控流程管理体系。

#### 3. 系统扎实地推进实施

在明确实施方案基础上，将具体



中复连众焦海兵摄于山西朔州

工作分为流程梳理、流程图绘制、风险控制矩阵编制、流程说明编写、权限指引表编制、内控手册编写等六个步骤。在实施过程中明确了流程梳理的工作原则、流程图绘制的细则、风险控制矩阵编制的要求及内控手册的格式样板等。

在推进过程中，项目组坚持以业务活动为标的，根据业务需要设计环节、配置岗位；坚持真实、全面，对业务的线上线下环节全面梳理，统一纳入流程图；坚持突出重点，将存在风险控制点的多步骤业务梳理成公司业务流程并配以风险控制矩阵，将存在重大风险的单项活动编制成风控矩阵，将部门内活动或无风险控制点

的作为部门内部流程管理；坚持以业务合理性为基础兼顾制度要求配置流程，在梳理过程中将流程和制度进行对照，矛盾之处反馈制度编制部门修订；坚持控制和效率平衡，在达到基本控制标准的前提下重视效率；坚持要素标准化，规定标准的行动名称、以业务实质规范流程名称、以《组织管理手册》规范部门和岗位名称；坚持流程间合理衔接，通过关键链接点区分各流程的控制范围，通过子流程引用明确流程间的关系。经过梳理，构建了由 252 项业务流程组成的内控流程体系。其中，原有流程 50 项，优化的流程 42 项，新增流程 160 项，职能部门流程占 58%，业务部门流程

占 42%。

流程图绘制方面，为降低再学习的成本，我们在公司原流程符号基础上略加补充；优化布局，合理设置内控五要素的空间分布；改岗位、部门混用的单泳道为部门、岗位两级泳道，将环节落实到岗位；明确流程以实现目标而绘制、取消返回线；改二维定位为流水号，扩展流程图容量、提高效率；取消附件栏，附件标识挂在对应环节，关键输出更明晰。

风险控制矩阵方面，保持行动和流程图对应，将风险点和风险库联通，实现风险和控制的联动；明确工作任务，针对风险点综合运用九项控制措施分门别类进行控制；明确处置时限、实施证据和制度依据，区分线上线下平台，进一步保障控制措施的落地。

权限指引表方面，分管理模块列示流程各环节，全面展示公司的管理架构；实现快捷定位，提高内控手册使用效率；列示审核、审批关键节点，突出风险管理重点。

本次内控体系建设，站在公司整体视角全面审视风险、制度、流程、授权匹配性；系统梳理公司的业务活动、操作程序、制度表单、执行标准；通过培训及现场宣贯指导，提升员工风控意识和技能；形成了公司的管控流程及风险评估、内部控制的标准、工具；建立了常态化运行机制和准备、完善了三道防线的组织基础；实施了《内部控制管理手册》，建立了统一的风控管理及内部控制体系。

风险之中既有挑战也蕴含机遇，内控工作系统性强、覆盖面广、挖掘潜力大，想要控风险抓机遇，需以持之以恒和钉钉子精神循环加强。



# 党建

## Party Building

- 中国建材集团党委常委、纪委书记杨杰一行调研中复连众
- 中复连众举办“学习百年党史 凝聚发展力量”井冈山专题培训班
- 中复连众（包头）公司党支部开展重温入党誓词主题党日活动
- 中复连众（哈密）公司党支部开展“学党史、祭先烈、感党恩”主题党日活动
- 中复连众（包头）公司赴革命烈士陵园开展清明扫墓活动
- 中复连众团委举办“青春杯”3V3 篮球赛
- 中复连众团委组织植树活动



# 中国建材集团党委常委、纪委书记杨杰到中复连众开展专项监督检查

■ 中复连众 仲文玉



3月25日，中国建材集团党委常委、纪委书记杨杰一行到中复连众就混合所有制企业党建工作开展情况进行专项监督检查。中国建材股份副总裁、中国复材党委书记、董事长、总经理刘标参加此次监督检查。

杨杰听取中复连众党委题为《提高政治站位 强化责任担当 压紧压实全面从严治党“两个责任”》的专题

汇报，充分肯定企业党建工作取得的成效，认为党建基础好、党建引领作用发挥得好，对企业今后的发展给予厚望。他指出，要深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想，必须把加强党的领导、建设世界一流企业作为深化国有企业改革发展的主要任务。要充分认识到国有企业党建价值创造，党建是企业特有的优势，而不

是负担；党建不仅具有政治功能，还有管理功能；党建是企业的无形资产，而不是成本。要将国企党建优势转化为企业的竞争优势、创新优势、科学发展优势。

杨杰提出，深入推进党建与生产经营融合，要在“四个融入”上下功夫，促进企业发展。融入决策，就是要发挥党组织领导作用，把方向、管大局、

促落实；融入执行，就是把党组织要求与企业实际紧密结合起来，促进企业生产经营任务完成；融入监督，就是把党组织监督体系与企业监督体系深入融合，形成监督合力，增强企业的管控力；融入制度，就是要确保党建制度与生产经营相适应、相协调。

针对混合所有制企业党建工作面临的问题，杨杰提出了四点要求。一是明确混合所有制企业的党建工作原则；二是明确混合所有制企业党组织的地位作用；三是明确混合所有制企业党组织的主要任务；四是明确混合所有制企业党建工作运行机制。

杨杰强调，切实解决党建与生产经营融合过程中存在的问题，一要准确定位，企业要充分认识到党组织在企业发展中的战斗堡垒作用、政治核心作用和引领发展的作用；二要分类管理，要把控股企业党组织党建工作纳入党建管理体系，与参股企业沟通协调，让其充分理解和认识党建工作的政治优势；三要主动作为，要加强党务人员的理论培训，培养工作人员的品行，要让党务工作人员满怀热情，丰富党务工作人员的职业通道；四要创建载体，搭建成长的载体，构建展示的平台。

中复连众党委书记、董事长乔光辉表示，在中国建材集团党委的坚强领导下，中复连众党委坚持在全面强化政治引领中践行“两个维护”，在全面完善“三个体系”中推进履职到位，在全面严格管理中激发干部队伍活力，在全面加强党风廉政建设中展现担当，努力把党的政治优势、组织优势转化为企业发展优势。



会前，杨杰一行实地调研了风机叶片项目、高端反渗透（RO）膜及元件项目和中复碳芯电缆科技有限公司，强调要抓好企业安全生产和疫情防控工作。

中国建材集团纪委副书记、案件审理室主任王禄田，纪委综合室副主任路苗，中国复材党委副书记、纪委书记何继秀，中复连众领导班子参加会议。

# 中复连众举办“学习百年党史 凝聚发展力量”井冈山专题培训班

■ 中复连众 曹哲

为深入贯彻落实习近平总书记在党史学习教育动员大会上的重要讲话精神，按照中国建材集团、中国复材关于开展党史学习教育的相关要求，4月16日-18日，中复连众在井冈山举办“学习百年党史 凝聚发展力量”专题培训班，公司党委委员、纪委书记张克勤，部分党员、积极分子、先进代表共39人参加。

张克勤在开班式上表示，开展党史学习教育，是党中央立足中国共产党百年华诞的重大时刻和“两个一百年”历史交汇的关键节点，也是对新时代学习党的历史、弘扬党的传统、开启新的征程、创造新的伟业作出的重要部署。张克勤寄语全体学员，一要提高思想认识，深刻领会开展党史学习教育的重大意义，感受井冈山精神的科学内涵；二要严守纪律，严格按照既定的课程，脚踏实地地学习井冈山精神，确保专项培训取得实效；三要抓好学习成果的转化运用，将本次培训班收获的新认识、新能力、新本领转化为具体工作措施，以良好的状态、优异的成绩、出色的成果为公司高质量发展贡献智慧和力量。

本次培训邀请了中国井冈山干部学院教授、博士生导师赖宏、全国青少年井冈山革命传统教育管理中心党委副书记、纪委书记、副主任刘文兰分别进行了《中国共产党百年历程与启示》和《井冈山斗争与井冈山精神》专题讲座，使学员们深刻领会了



“坚定执着追理想、实事求是闯新路、艰苦奋斗攻难关、依靠群众求胜利”新时期井冈山精神，系统了解了中国共产党的百年历程，真正读懂了中国共产党成为百年大党是人民选择的结果，党的历史是为人民谋幸福为民族谋复兴的历史。

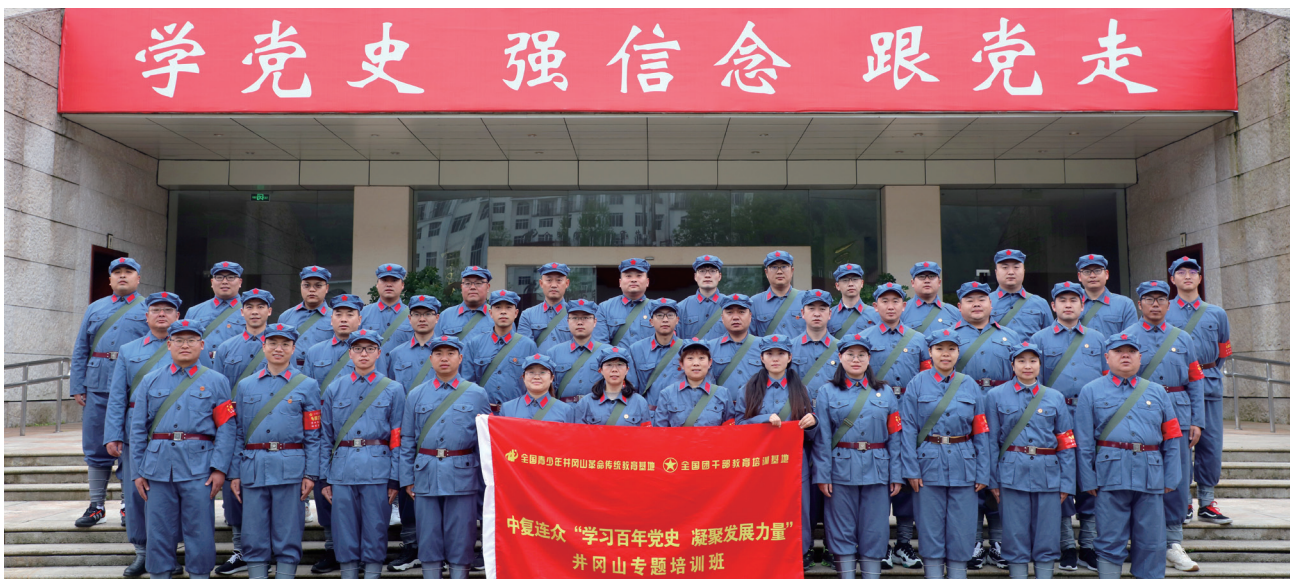
本次培训活动形式新颖、内容丰富，有情景教学、仪式教学、参观教学、



## || 党建 Party Building

现场教学、实践教学、体验教学等多种课题形式。大家通过走进井冈山烈士陵园、井冈山革命博物馆、茨坪毛泽东旧居、黄洋界哨口、大井朱毛旧居、茅坪八角楼、乔林建党等实景课堂教学点，追寻先辈足迹、汲取奋进力量。在“红军的一天”体验式教学活动中，大家在当地老乡家中干农活、访民情、自做红军餐等，体验军民鱼水情；穿上红军装，背起钢枪、扛着弹药、补给，冒雨行走朱毛红军挑粮小道，锤炼党性修养。

本次培训是公司党史学习教育的生动实践，通过培训进一步推动广大党员干部学党史、悟思想、办实事、开新局，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。大家纷纷表示，要把此次培训形成的新作风、新面貌带回去，把井冈山精神贯穿到党史学习教育各个方面，学用结合，以身作则，让学党史、强信念、跟党走成为行动自觉，真正把党史中所蕴含的精神力量转化为推进工作的不竭动力。



# 中复连众（包头）公司党支部开展重温入党誓词主题党日活动

■ 中复连众（包头）公司 焦淑娟 / 董红波

为进一步弘扬党的光荣传统和优良作风，以庆祝中国共产党成立 100 周年为契机，4 月 8 日，中复连众（包头）党支部开展重温入党誓词主题党日活动，包头公司党支部书记、副总经理张健康及全体党员干部、积极分子参加。

在包头市党群服务中心，大家先后参观了习近平新时代中国特色社会主义思想理论和治国理论学习厅、包头党史展厅和其他多功能厅，重温了中国共产党在包头投身革命并取得成功的党史历程。在党员宣誓区，全体党员面向鲜红的党旗，右手握拳庄严宣誓，重温入党誓词，铿锵有力的宣誓声，表达了党员们对党庄严的承诺和坚定的信念。

通过此次参观学习，更加坚定了党员的理想信念，提高了党员的责任担当意识。大家纷纷表示要铭记党史、永感党恩，争做合格党员，立足本职岗位，发挥党员先锋模范作用，求真务实、敬业奉献，推动各项工作再上新台阶。

包头市党群服务中心是全市各级党组织和服务党员群众的重要平台，具有学习厅、党史展厅、文献厅、陈列展览、多媒体演示、学术报告厅等功能，党群服务中心纪念馆内容分为三个展厅：

一是“学习厅”，以中国共产党建党以后的重要史实为节点展示党带



领全国各族人民艰苦奋斗取得的光辉成就。让广大参观者能迅即饱览我党波澜壮阔、气势磅礴的革命、建设、改革历程，让参观者深刻感受到社会主义基本政治制度，中国特色社会主义道路就是中国各族人民的正确选择，是实现民族复兴的必由之路。

二是“党史展厅”，讲述鸦片战争以后世界资本主义的兴起和对外侵略，中国逐步沦为半殖民地半封建社

会，中华民族的苦难、抗争，志士仁人救国图存的艰辛探索，主要展示中国共产党早期领导人和“一大”代表们的经历及会议概况，使广大党员、人民群众、社会各界明白中国共产党的诞生和发展壮大是中国近现代史发展的必然结果。

三是“文献厅”，陈列中国共产党在各时期出版的约 300 余件珍贵书籍、物品，包头市近代发展之路。

## 中复连众(哈密)公司党支部开展“学党史、祭先烈、感党恩”主题党日活动

■ 中复连众(哈密)公司 刘倩倩

清明扫墓寄哀思。3月31日，中复连众哈密党支部深入革命烈士陵园和历史展馆开展“学党史、祭先烈、感党恩”主题党日活动。

在革命烈士陵园，大家满怀崇敬之情来到庄严神圣的纪念碑前，整队站列唱国歌，党员代表向革命烈士敬献花以致哀思。随后，大家面向党旗，重温入党誓词，感悟入党初心。

在革命历史展馆，大家认真聆听讲解，仔细驻足观看，回顾红色基因发芽生根的历程，深刻感受革命先烈不怕牺牲、顽强拼搏的英雄气概，深切感念党恩。



本次主题党日活动，让大家提高了作为新时代奋斗者的品质和觉悟，增强了历史责任感和民族使命感，体

会到了共产党人不怕牺牲、艰苦奋斗的精神，助推革命传统教育、爱国主义教育和理想信念教育走深走实。



# 中复连众（包头）公司赴革命烈士陵园开展清明节扫墓活动

■ 中复连众（包头）公司 焦淑娟

又是一年清明至，在这特别的节日里，缅怀亲人最不能忘记的是那些革命先烈。

4月3日，中复连众（包头）公司副总经理、支部书记张健康带领全体党员和生产一线管理人员到包头市井坪公园革命烈士陵园扫墓。上午九时许，鹿城的天气和往年有些不同，没有细雨纷纷，而是碧空日丽，柳吐枝、花争艳，一派春意盎然的气息，烈士陵园的道路两边开满了粉红色的花，昂首挺立在道路两旁，像是在为长眠在这里的革命烈士们站岗护卫。我们怀着敬畏的心情走进烈士陵园。

英雄是民族最闪亮的坐标。革命烈士纪念碑前，聚集着各行各业的人们，有学生，有志愿者，有军人，有工人，有市民，全体人员面向革命烈士纪念碑，排着整齐的队伍，伴随着庄严高亢的旋律，齐声高唱《中华人民共和国国歌》，“起来，不愿做奴隶的人们，把我们的血肉筑成我们新的长城……”，共同表达铭记历史、缅怀先烈、珍爱和平、开创未来的坚定信心和决心。

每一方纪念碑都是永不熄灭的“精神灯塔”，仰望精神灯塔，用心聆听革命烈士英勇事迹，我们心潮澎湃，生在平时期的我们，更需要这种精神的洗礼和呼唤，3分钟肃立默哀后，在张书记的带领下，我们依次



向革命烈士们敬献鲜花，深切缅怀英勇牺牲的革命先烈，表达对他们深深的敬意和无尽的哀思。

在革命烈士纪念碑前，以革命先烈精神为指引，面向党旗，我们重温

入党誓词，让我们更加懂得和珍惜今天幸福生活的来之不易，更加坚定理想信念，不忘初心，牢记使命，传承共产党人不怕牺牲、艰苦奋斗的精神，继续在工作岗位上贡献力量。

## 中复连众团委举办“青春杯”3V3 篮球赛

■ 中复连众 韩刚

3月20日,中复连众团委举办“青春杯”3V3 篮球赛。经过前期宣传、策划,共有7支球队参加了比赛。

比赛在团委书记张哲宁的发言中拉开帷幕。他首先感谢公司、工会多年来对团委工作的支持,要求团委委员认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,乐为职工群众服务的孺子牛、争当创新发展的拓荒牛、甘为艰苦奋斗的老黄牛;要勇于创新、真抓实干,积极深入一线组织各项文化体

育活动,真正将团委工作做好,不断提升青年职工的集体荣誉感,增强企业凝聚力。

比赛共四轮,实行淘汰赛赛制,参赛球队分别来自各部门、事业部,基本涵盖了公司本部所有部门。伴随着裁判哨声响起,比赛正式开始,现场气氛急剧攀升,各队选手迅速投入到激烈的“对战”之中。比赛过程中精彩的抢断、默契的传球、精准的投篮,让人大饱眼福,他们娴熟精妙的

球技也引来了阵阵喝彩。最终,管罐事业部的“技术金刚队”获得冠军,叶片事业部五分厂的“铁道游击队”获得亚军,风电科技队获得季军。

本着“友谊第一,比赛第二”的原则,此次比赛为员工提供了一个相互交流的平台,增强了各部门之间的团队合作精神,他们以“勇争第一”的精神,赛出水平、赛出友谊、赛出了连众人的新风貌,展现了公司员工良好的精神面貌和优良的竞赛品质。

## 中复连众团委组织植树活动

■ 中复连众 韩刚

阳春三月,草长莺飞。春风的剪刀裁着枝头的绿芽,带着绿色的气息向我们走来,一路吹醒了大地万物,也吹动了中复连众青年员工们的热情。3月13日,中复连众团委联合工会开展义务植树活动,用实际行动为厂区增添一抹绿意。

植树现场,青年员工们个个热情高涨,摩拳擦掌跃跃欲试。活动开始,他们分工明确,移苗、栽树做到井然有序。活动将人员分成两批,一批到连云港叶片工厂,在绿化师傅指挥下,



移取苗木。一批到宋跳厂区,在指定点位挖坑栽苗。满怀着对绿色生命的渴望与尊重,现场的每一个人都认真地投入到植树活动中,挖坑、扶苗、填土、拍实、浇水,道道工序毫不含糊,认真地把手中一颗颗的树苗植入大地,把绿色的希望植入大地。

举办义务植树活动,意在发挥青年职工们的磅礴力量,提高植绿护绿积极性,进一步增强生态环保和团结协作意识,以实际行动践行“绿水青山就是金山银山”理念。





# 人物

## Character

- 档案管理者谢秀萍：手不释“卷”的十年
- 章蕴轶：你必须不停地奔跑才能留在原地

# 档案管理者谢秀萍：手不释“卷”的十年

■ 中复连众 王霞



时至今日，谢秀萍在公司从事档案管理工作已有 10 个年头。10 余年来，她参与并见证了公司档案数量从少到多；档案类别从简到丰；档案库房从小到大；档案管理逐步完善并升级的过程。她也从最初的“档案新人”成长为一名专业的档案管理者。

## 奋发进取：门外汉成业务通

入职以来，谢秀萍一直在行政部工作，她清楚地记得，刚接手档案工

作不久，就接到公司要申报“档案工作升三星级”的艰巨任务，按照升级要求：企业档案的分类要更加明确、组件要更加统一、排列要更加集中、编号要更加合理、编目要更加详细、修正要更加及时，这就意味着眼前的档案需要全部推倒重来。畏难情绪肯定是有的，但很快就被她克服掉，通过日日夜夜、加班加点把近万件库存档案重新分类、组件、装订、编辑盒脊、排列上架，最终在“江苏省档案三星级单位”的验收会上以高分通过。

十年来，从档案卷数过千到现在各类档案超万卷；从档案扫描、目录录入“由零起步”到现在常用文书档案扫描件、信息录入，均按要求完成。在这巨大的工程背后，是每整理一份档案，都完成从组件、分类、排序、编号、编目到盖章装订、上架等 10 道工序，一个都不能少，这样的数万次重复历尽十年，记录了时光、记录了成长，同时也记录了她奉献的青春，85 后的她，虽然小小的个子，但却能迸发出大大的能量。就是这样一个

档案小小“门外汉”，逐步摘得了“连众好青年”、公司年度“先进个人”“市档案星级单位先进个人”等荣誉称号，成为一名业务通。除此，她还积极参加公司开展的主题的征文比赛，通过自己对档案的独特见解撰写《档案管理 with 质量管理》《优化档案管理方式提升服务经营能力》《强化保密工作，助力企业发展》等文章并分别获得二等奖、三等奖。其中《优化档案管理方式提升服务经营能力》被国家《卷宗》杂志社收录。



### 责任担当：兢兢业业零失误

2017年4月公司搬迁新办公楼，满满两大车近300箱的档案，需要从旧楼的下架、归类、整理、打包、搬运装车，搬至新大楼再归类、再整理、重新上架，这一切都离不开她兢兢业业的担当精神。她提前列计划、逐遍过问每个环节、重要环节亲自把关，确保零失误搬迁。为了不影响档案的利用，尽快完成档案排列再上架，她经常周末到公司加班，遇到家人有事孩子无人照看的情况，只能带到档案室边照顾孩子边整理档案。有好心同事主动提出一起帮她，都被她谢绝了，大家会开玩笑说她不信任同事，她总是笑着说“这是责任，自己整理心安，宁可累点”。正因为她的这份责任心，入职十年，经她手的工作，没有一个数据错误，没有一份档案丢失，没有一份文件泄密。

近几年，因为工作能力强、表现突出，除负责档案工作外，部门领导还让她兼职其他重要的行政工作：从

部门报表统计工作、机要保密工作、会务接待工作、到外出跑工商变更业务，期间还被借调到其他部门接受新的工作挑战，每一次她都全力以赴，并得到领导和同事的一致好评。

### 创新管理：建章立制精细化

随着公司的不断壮大，如今的档案室扩大了好几倍，各类档案量也在不断增加，多年的档案管理工作经验让谢秀萍意识到，目前公司的档案分类方式太过于笼统，为了提高档案的借查阅效率，她把现存的档案进行了再精细化分类，即把常用档案进行了单独立档，销售人员投标常用的资质证书进行了单独立档，通过一段时间的实践，她的这种创新管理方式得到公司档案利用部门的一致好评。销售人员对她也连连称赞，都说每逢投标高峰期，一项资质证书经常会被多次借阅，甚至发生投标时间冲突，但每次她都能在销售人员之间发挥好沟通桥梁作用。如今她又把创新思路转向了公司各部门及所属企业的档案管理

上，按照她制定的“一监督”“二检查”“三跟踪”“四整改”的检查制度，定时对各部门的档案进行监督检查。通过她的指导，目前各部门的档案都能做到分类准确、编排有序、目录清晰、装订整齐，兼职档案员一致认为现在部门查阅档案再也不用无规律的乱翻，只要对照电子台账清单就能又快又准的查到想要的档案。

谈及十年来对档案工作最大的体会，她用十个字作了概括：“繁杂、细致、重要、专业、责任”。从起初每年每月每日重复做着档案管理工作，到现在能够从实际出发，深入学习专业知识并对档案进行创新管理和探索研究，离不开她的耐心坚守。在大多数人的认知里，档案工作是个“冷门”的岗位，档案员也是企业里平凡的幕后岗位，但谢秀萍却能以一名党员的标准，不厌其烦地全身心投入到这份平凡的工作中，将一件事做精做细。档案室里那一排排盒、一份份文、一卷卷纸、一个个印仿佛一张张奖状，记录了她的成绩，诠释了她的坚守精神。

# 章蕴轶：你必须不停地奔跑才能留在原地

■ 中复连众 王霞 / 张婷婷

章蕴轶，1988年8月生，汉族，大学本科，现任中复连众叶片营销部主管。

在人生的道路上，每个人都在用自我的足迹书写着自我的历史。在经济浪潮汹涌澎湃的今日，许多人正在以无私的工作态度和忘我的敬业精神在平凡的岗位上默默无闻、无声无息地奉献着。章蕴轶2014年加入中复连众，他的工作成长之路，如同他的爱好踢足球一样精彩。

## 🏆 潜心学习：技能的获得离不开刻苦的训练

章蕴轶是个足球运动爱好者。喜欢上足球是在2002年，中国队第一次进入世界杯，学校组织看了一场足球比赛，当看到球员们奋勇拼搏的那一刻，年少的他被彻底打动。当接触到一件新事物必然要付出更多地努力才能更深刻地了解它，也只有练就过硬的本领才能在赛场上不畏对手、奋勇拼搏。那时学业任务很重，为了踢球，他总是抓紧一切课余时间练习基本功。后来生活、家庭、工作各种琐碎繁忙前赴后继，但都没能让他放弃对这项运动的热爱，如此坚持下来就是十几年。

2014年，入职中复连众的章蕴轶对风电行业很陌生，他深知必须付出比别人更多的努力，加倍学习才能



尽快熟悉、了解这个行业。那时，章蕴轶每天跟着他的老师，通过一次又一次的知识问答、试题测试快速掌握专业知识，通过一次又一次工作实践不断磨炼、完善、巩固，这为他接下来的工作打下了坚定的理论基础。章蕴轶回忆起实习期那段时间说：“无论刮风下雨，每天都会对厂内各叶型叶片的状态流转实施全程跟踪，直到找齐要求的所有叶片，跟踪叶片状态看似是个简单的行为动作，但如果不用心就会出错。”正如他爱好足球一样，只有踏实的基本功才能让自己在

真正的赛场上避免错误，这些都成为他日后工作不可多得的宝贵经验。

## 🏆 拼搏进取：踢进精彩之球才是最好的答卷

作为赛场上的运动员，胜利无疑是最好的答卷。这不仅要眼观四路、耳听八方，也要用心用脑去推敲策略，洞悉对手的问题所在等等，如此才能踢进精彩之球赢得胜利。同样，作为一名销售业务员，也需要具备一定的素质。这种素质，既要熟悉自己的产



品特点、市场策略、技术规格，也要熟悉自己的目标客户、核心客户、重点客户等等，如此才能不断提升客户体验感、建立彼此的信任。

2015-2017年，在负责叶片运维服务期间，章蕴轶积极响应业主需求，完成与业主方单支单套叶片的销售工作，多以37.5米、34米、43.5米叶型为主，消化了一大批库存叶片，对业主方的销售回款率达到100%；2018-2020年期间，章蕴轶开始负责国内两大客户，通过一桩桩、一件件及时高效为客户提供服务解答疑问的优异服务获得了客户的极大认可。2019-2020年，章蕴轶连续两年荣获公司“先进个人”，销售数据逐年递增。此外，他在风险把控方面也有所突破，2018-2020年期间大大减少了公司自

主投制叶型模具数量和固定资产投资金额，为公司未来规划和布局奠定了良好的基础。他说，把在足球赛场上奋勇拼搏的精神融入于现实工作中，不难发现这之间存在很多相似之处，这也是他个人的深刻体会，趁年轻就应该做到敢想敢做敢拼搏，有勇有谋有担当。

#### **逐梦前行：你必须不停地奔跑才能留在原地**

当今社会是一个高速发展的时代，每一个人都在飞快地进步，要想保持现状不被淘汰，就只能不断地奔跑。凭着对风电事业的热爱，对中复连众的深厚情感，章蕴轶并没有优异成绩的获得而停下脚步，他深知市场

变化诡谲，自己在努力的同时别人也在努力。他始终以“开拓创新、优质高效、客户第一、服务至上”的高标准严格要求自己，尽心尽责、全力以赴地把每一项工作做精做细，以“忠诚、高效、创新”为座右铭，以饱满热情的工作热情、诚实敬业的工作态度、快捷高效的工作作风、细致入微的工作服务为准则，不断奔跑，展示了新时代连众人的活力风采。

谈及以后，就像章蕴轶自己说的那样：“不会忘记公司的培养，不会忘记领导的关爱，更不会忘记自己来此的初心。不管在未来的赛场上，还是在以后的工作中，我依然会不断奔跑提升自己，加速奔跑超越自己，冲刺奔跑突破自己，只有跑得更快更远才能保证‘留在原地’。”



# 普法

Popularize Law

网信普法 | 警惕电信网络诈骗

## 网信普法 | 警惕电信网络诈骗

■ 中复连众 刘婷婷

如今，通讯网络诈骗潜伏在我们周围，它紧抓人们心理规则，击破心理防线，掏空钱袋子。首先分享一则电商与“刷手”之间“网络刷单”的诉讼案例：



网络刷单



垫付货款



要钱未果



法院驳回

基本案情：甲公司为增加其网络店铺的交易量，委托陈某组织刷手在其网络店铺刷单，陈某向甲公司介绍了何某。何某遂在某平台创建了案涉交易订单，双方均确认案涉商品未实际发货。何某称，甲公司未向其退还因刷单垫付的2万元，也未支付刷单费。甲公司称，其已将案涉款项支付给案外人陈某，拒绝向何某退款。何某诉请：甲公司退还货款2万元。法

院判决认为，何某与甲公司订立网络购物合同，意在以虚假网络购物意思掩盖“刷销量、赚报酬”的真实意思，属于法律规定的通谋虚伪行为，故网络购物合同因双方缺乏真实意思表示而无效。本案中，双方通谋实施的刷销量行为客观上已产生了虚假订单，造成了网络营商环境的损害，且何某系自行决定投入款项，故对于何某为赚取刷单报酬而投入的款项，依法不

予保护。综上，判决驳回何某的诉讼请求。

法条链接：

《民法典》第146条：“行为人与相对人以虚假的意思表示实施的民事法律行为无效。”

以虚假的意思表示隐藏的民事法律行为的效力，依照有关法律规定处理。”

上述案例中，我们认识到“网络

刷单”本身就是违规行为，不论刷手是以未收到货款、报酬为理由，还是以商品未实际发货为理由起诉，主张退还货款、支付报酬，都不会得到人民法院的支持。其实在本案中，甲公司与何某也都是“网络刷单”诈骗的受害者，“网络刷单”诈骗分子除了虚构店铺外，还会诱骗电商经营者实行两头炸。一旦发现被骗后，处在中间的诈骗分子立马消失无踪。最为恶劣的是，当诈骗团伙骗取受害人的现金后，还会诱导受害人通过各大银行和网络金融平台借取小额贷款，进一步榨取受害人的钱财。

除了“网络刷单”的形式外，还有以下高发通讯网络诈骗手段，我们要擦亮眼睛，小心提防，和诈骗分子说拜拜！

### 1. 代办信用卡、网络贷款

有的诈骗分子会通过网页、微信群、QQ群等发布可以提升信用卡额度、信用卡套现、办理大额信用卡或办理大额低息贷款等信息，有的假冒银行发送短信，拨打电话邀请持卡人提额，诱导持卡人按照其要求操作，骗取个人信息；有的以办理大额低息贷款为饵，通过收取受害人中介费、预付利息、保证金等方式实施诈骗。我们要谨记：任何声称“无抵押、低利率”的网贷平台都有极大风险。

### 2. 冒充“公检法”

此类诈骗常由台湾电信网络诈骗犯罪集团实施，他们利用台湾与160余个国家和地区免签的便利，将窝点设置在亚洲、欧洲、非洲、美洲、大

洋洲等地的国家。大多数来电都是通过改号软件从境外拨打，来电显示上会有“+”或“00”等前缀，如出现此类异常，可以基本判定为骗子无疑。当对方来电不符合常用语习惯时，就要存疑。

公检法人员绝对不会通过电话、微信通知核查资金、将钱款转移到“安全账户”。凡通过电话、短信等要求进行转账、汇款、资金核查操作的都是诈骗，切记不相信、不转账。如实在不能辨别真伪，请拨打来电号码当地的110进行核实（当地区号+110）。

### 3. 投资理财诈骗

诈骗分子在社交平台鼓吹能准确预测股票、期货等涨跌，塑造“专家”“大师”形象，诱骗受害人参与投资，收取高额“会员费”“服务费”；或推销各类“荐股软件”，以“免费使用”和“高盈利”为诱饵，将用户引流到软件平台，参与贵金属、艺术品、邮币卡等现货交易或境外期货交易。其实这些交易系统都是伪造的，诈骗分子可以在后台实时操纵行情，伪造交易记录，骗取受害人大量资金。投资有风险，投资理财一定要到正规平台。

### 4. 冒充网购客服退款诈骗

受害人接到电话后，诈骗分子自称是淘宝或其他购物平台的客服或卖家，可以详细报出受害人的个人订单信息，并称订单无效要“退款”、或者“退货给补偿”等，引诱受害人点击钓鱼链接、或引导受害人扫描二维

码等，将钱卷入自己的账户。

### 5. 机票改签诈骗

受害人订购机票后，收到诈骗分子发来的“飞机故障或天气原因航班取消，与客服电话联系”的短信。当受害人与短信中的诈骗分子假冒的“客服”电话联系后，“客服”会引导受害人在支付宝或微信钱包进行操作，在“转账平台”上输入自己的银行卡和验证码，在毫不知情的情况下把钱转到骗子账户。

对第4、5类诈骗，一是应拨打官方客服电话或官方网购、订票平台核实；二是切记退票、退款不需要输入密码和验证码，更不需要先行汇款。

### 6. 征婚交友诈骗

诈骗分子将自己伪装成为“高富帅”或“白富美”，通过相亲网站、漂流瓶、摇一摇等方式与受害人结识，并迅速与受害人网恋。在素未谋面的情况下，以各种借口向受害人借钱，甚至诱惑被害人参与网络赌博、网上购买彩票、网上投资等，骗取钱财。

对此类诈骗，一是网络交友要谨慎，特别是婚恋网站、社交网站、交友APP上的好友，不要轻信网上发过来的图片和视频。二是不要随意转账或者汇款，当素未谋面的网友忽然提及财物时，要提高警惕，不要被甜言蜜语冲昏头脑。

笔者外出逛街时，还经常遇到有人邀请扫码安装APP赠小礼品的，提示大家不要贪图新鲜好玩而随意安装来路不明的APP，以免遇到泄露个人信息、遭遇APP信息诈骗。





# 悦享

## Enjoy

- 知识产权日 | 黄金 VS 专利，确定不进来看一眼么
- 春天正是读书天，豆瓣 8 分以上的好书读起来

# 知识产权日 | 黄金 VS 专利，确定不进来看一眼么

■ 中复连众 洪艳

转眼又到了4·26“世界知识产权日”，今年我们想跟大家聊一聊专利领域的一些“专用术语”。首先给大家讲个小故事。

在一个遥远的岛国，有一片神奇的土地，传说在不为人知的地方，蕴藏着许多金矿。国民们都以淘金为生，但都是在已经知道有金矿的地方淘金，所以人群十分拥挤，竞争也很激烈。一天，一位淘金者无意中找到了传说中的一块金矿。于是他就去找了国王，交了一定的费用。征得国王的同意后，他就带领施工队在金矿的地表砌了一道墙，把租地圈了起来。果然，他在地底下挖出了很多黄金，从此财源滚滚。

其他淘金者看到后十分眼红，纷纷去找国王租地，也都开始砌墙圈地（专利申请）。国王看到这么多人都来申请砌墙，就派出官员来统一管理，经审查合格后才能砌墙（专利审查）。官员提出了三条标准（审查标准）：  
1. 新颖性：已经知道有金矿的地方不能砌墙；  
2. 创造性：一眼就能看出来有金矿的地方不能砌墙；  
3. 实用性：只能在能砌墙的地方砌墙。

而在审查通过可以砌墙的人中，有的人非常幸运，挖出了很多黄金（自主实施获利），但有的人运气很差，圈出的地里没有黄金（专利风险），白白向国王交了钱（专利维护），不到租期就放弃了地盘，出现了很多荒废的墙（放弃专利）。有的人砌了墙

后不挖地，而是把圈出的地卖给了其他人（专利转让）；有的人允许其他人进入到自己的墙内采矿，并收取一定的费用（专利许可）；未经许可擅自进入别人砌的墙内的人（专利侵权），被砌墙的人控告后（专利诉讼），将被严惩。

随着国内金矿开采的越来越多，一些淘金者开始把眼光投向了其他国家，要求其他国王也给予同样的砌墙圈地政策（海外专利申请）。这个国家的淘金路还在继续，我们的白日梦也该醒了。

## “专业术语”科普：

专利的全生命周期过程包括专利申请、专利审查、专利授权、专利维护、专利运用、专利放弃等。其中专利运用包括专利自主实施、专利转让、专利许可、专利诉讼等。

专利申请：申请人就某一发明或设计向专利局提出取得专利权的请求，是申请人获得专利权的必经程序。

专利审查：专利局受理专利申请以后，依照专利法及相关规定对申请进行审查，通过审查者即授予专利权。

审查标准：专利局审核专利申请时依据的准则，符合准则者通过审查。

新颖性：该发明是一种没有人用过的新技术，且没有人就相同的技术早于本发明向专利局提出专利申请。

创造性：专利申请所要求保护的技术方案相比于现有技术，具有突出的实质性特点和显著的进步，不是本

领域技术人员通过简单的替换、叠加等不具有技术含量的劳动就能够实现的。

实用性：该发明能够制造或使用，不是抽象的思维阶段的东西，并且能够产生积极效果，具备可实施性、再现性、有益性。

专利维护：对授权专利，通过定期向专利局缴纳年费的方式以维持专利权的有效性。

专利自主实施：专利权人使用该专利技术制造、使用、销售产品并获得收益的活动。

专利转让：专利申请人或专利权人把专利申请权和专利权让渡给他人的一种法律行为，转让可以是附条件，具体以双方约定为准。

专利许可：专利权人或其授权人允许他人在一定期限、一定地区、以一定方式使用其专利，并向他人收取一定费用的行为。

专利侵权：在专利权的有效期限内，他人未经专利权人许可，也没有其他法定事由的情况下，擅自以营利为目的实施专利的行为。

专利诉讼：专利权人或利害关系人的专利权利被他人侵犯时，在掌握一定证据后向有管辖权的法院提起诉讼，维护自身权益的一种途径。

专利风险：企业在研发、生产经营过程中专利挖掘不充分、专利撰写质量差、专利被无效、被非法占有、流失、遭受侵权纠纷等各类风险。



## 春天正是读书天，豆瓣 8 分以上的好书读起来

伊塔洛·卡尔维诺的《马可瓦尔多》讲述了一个周星驰式的人物。马可瓦尔多是一个搬运小工，要养活好吃懒做的老婆还有淘气的宝宝，一家人住在地下室里。但是他却有着一双不是很适合城市生活的眼睛，在霓虹灯、广告牌与林立高楼间，他看到了摇摇欲坠的树叶、悄悄冒头的蘑菇、弯弯圆圆的月亮，看到了自然的暗暗生长。在一场场关于城市的即兴短剧中，他总是有着自己的小欢喜，荒诞却可爱，生活也始终挣扎着向前。

《巷里林泉》是一本文字温润幽默、平均每 2 分钟就能让人会心一笑的可爱随笔集。林泉是文人心里的美梦，身居市集，总怀着妄想逃去山林泉石的美丽地方。而作者的林泉，在故乡、在街巷。无论幽美还是俚俗她都照单全收，且甘之如饴。

奥尔加·托卡尔丘克的《云游》是一部星群小说，一部源于候诊室的 书，作者找医生验血，候诊时突然意识到对自己的身体几乎没有认识。然后研究开始了，作者甚至为此一整年

在阿姆斯特丹研究解剖学。

《傍晚降雨》收录了吕德安从 1979 到 2019 四十年间的诗作，按创作年代分为四辑，另收录其长诗若干结为一辑，可谓对其创作生涯的一次全面总结，也是吕德安唯一一部较完整的诗集。他深居简出，如一位隐士。但他一直备受许多著名诗人推崇，多年来还被同道誉为“中国的弗罗斯特”。他的诗淳朴自然，始终亲近土地。除此之外，他还画画、在家乡山里筑居，过着隐逸的古人般的日子。





中国建材

连云港中复连众复合材料集团有限公司

Lianyungang Zhongfu Lianzhong Composites Group Co.,Ltd.