

第四届中小投资者服务论坛观看指引

由中证中小投资者服务中心、中国上市公司协会和中国证券投资基金业协会作为轮值主办单位，联合中国证券业协会及中国期货业协会共同举办的第四届中小投资者服务论坛，将于2021年9月3日云上举行。具体收看渠道如下：

一、电脑端直播链接：

<https://www.p5w.net/special/202108/2021tflt/>

二、手机端扫码观看：





第四届中小投资者服务论坛

提高上市公司质量 保障投资者合法权益

🕒 2021年9月3日 09:00-18:00

论坛议程

总论坛 9:00-12:00

提高上市公司质量 保障投资者合法权益

第一节 领导讲话

主持致辞

中证中小投资者服务中心董事长 郭文英

领导讲话

最高人民法院审判委员会副部级专职委员 刘贵祥

中国证券监督管理委员会副主席 阎庆民

中国上市公司协会会长 宋志平

上海市地方金融监督管理局局长 解冬

第二节 主旨演讲

主持致辞

中国上市公司协会执行副会长 柳磊

领导讲话

中国证监会上市公司监管部副主任 郭瑞明

国务院国资委产权管理局副局长 谢小兵

上海证券交易所副总经理 董国群

深圳证券交易所副总经理 李鸣钟

中国证券投资者保护基金有限责任公司副总经理 葛毅

全国中小企业股份转让系统有限责任公司副总经理 张梅

中国证券业协会副会长 张翼华

中国期货业协会秘书长 吴亚军

中国证券投资基金业协会副秘书长 黄丽萍

中证中小投资者服务中心副总经理 黄勇

专题论坛 14:00-18:00

(同步进行)

专题论坛一 发展ESG投资,服务高质量发展

专题论坛二 规范公司治理,促进投资者保护

专题论坛三 投保机构股东代位诉讼实务探讨

主办单位:中证中小投资者服务中心 中国上市公司协会 中国证券投资基金业协会

联合举办单位:中国证券业协会 中国期货业协会

特别支持单位:上海市虹口区人民政府

媒体支持单位:中国证券报 上海证券报 证券时报 证券日报 新华网投教基地

中国投资者网 证券市场红周刊 全景网 第一财经



扫码看专区



第四届中小投资者服务论坛

提高上市公司质量 保障投资者合法权益

🕒 2021年9月3日 14:00-16:50

专题论坛一议程

发展ESG投资 服务高质量发展

主题发言

我国碳达峰碳中和战略及气候投融资政策解读

国家气候战略中心战略规划部主任 柴麒敏

ESG与可持续投资理念

清华大学国家金融研究院绿色金融发展研究中心ESG与
可持续投融资研究负责人 黎菁

在中国市场践行ESG和投资督导

贝莱德投资督导部门亚太区团队副总裁 干路

圆桌论坛

ESG投资新生态, 绿赢未来

盛世投资首席可持续发展官、合伙人 姜燕

国务院发展研究中心金融研究所副所长 陈道富

国投创益产业基金管理有限公司副总经理 刘云

TPG董事总经理 沈晶

清新资本创始合伙人 胡宇晨

格澜数字科技(北京)有限公司首席执行官 刘洋

主办单位: 中证中小投资者服务中心 中国上市公司协会 中国证券投资基金业协会

联合举办单位: 中国证券业协会 中国期货业协会

特别支持单位: 上海市虹口区人民政府

媒体支持单位: 中国证券报 上海证券报 证券时报 证券日报 新华网投教基地
中国投资者网 证券市场红周刊 全景网 第一财经



扫码看专区



第四届中小投资者服务论坛

提高上市公司质量 保障投资者合法权益

🕒 2021年9月3日 14:00-16:15

专题论坛二议程

规范公司治理 促进投资者保护

主持致辞

中证中小投资者服务中心副总经理 贺 瑛

议题1: 提高信息披露透明度, 保障投资者知情权

行权案例介绍

中证中小投资者服务中心行权事务部执行经理 闫 婧

主题发言

湖南证监局法制工作处处长 王 玮

议题2: 增强公司控股股东与实控人的敬畏之心

行权案例介绍

中证中小投资者服务中心行权事务部资深经理 周 艳

主题发言

北京大成律师事务所高级合伙人 张 刚

议题3: 强化董事履职尽责

行权案例介绍

中证中小投资者服务中心行权事务部高级经理 王丹阳

主题发言

清华大学法学院教授、清华大学商法研究中心主任 汤 欣

议题4: 促进机构投资者参与公司治理

主题发言

易方达基金管理有限公司ESG研究员 魏亦希

主题发言

中国证监会上市公司监管部监管四处副处长 王通平

主 办 单 位: 中证中小投资者服务中心 中国上市公司协会 中国证券投资基金业协会

联合举办单位: 中国证券业协会 中国期货业协会

特别支持单位: 上海市虹口区人民政府

媒体支持单位: 中国证券报 上海证券报 证券时报 证券日报 新华网投教基地
中国投资者网 证券市场红周刊 全景网 第一财经



扫码看专区