

西部利得基金管理有限公司旗下基金2023年第3季度报告提示性公告

本公司董事会及董事保证旗下基金2023年第3季度报告所载资料不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

西部利得基金管理有限公司现披露如下基金2023年第3季度报告:

- 1.西部利得沪深300指数增强型证券投资基金
- 2.西部利得量化成长混合型发起式证券投资基金
- 3.西部利得中证500指数增强型证券投资基金(LOF)
- 4.西部利得中证国有企业红利指数增强型证券投资基金(LOF)
- 5.西部利得聚利6个月定期开放债券型证券投资基金
- 6.西部利得添盈短债债券型证券投资基金
- 7.西部利得聚享一年定期开放债券型证券投资基金
- 8.西部利得事件驱动股票型证券投资基金
- 9.西部利得汇盈债券型证券投资基金
- 10.西部利得景程灵活配置混合型证券投资基金
- 11.西部利得新富灵活配置混合型证券投资基金
- 12.西部利得新润灵活配置混合型证券投资基金
- 13.西部利得汇享债券型证券投资基金
- 14.西部利得得尊纯债债券型证券投资基金
- 15.西部利得祥逸债券型证券投资基金
- 16.西部利得汇逸债券型证券投资基金
- 17.西部利得个股精选股票型证券投资基金
- 18.西部利得祥盈灵活配置混合型证券投资基金
- 19.西部利得大添金货币市场基金
- 20.西部利得祥盈债券型证券投资基金
- 21.西部利得新动力灵活配置混合型证券投资基金
- 22.西部利得合赢债券型证券投资基金
- 23.西部利得大添富货币市场基金
- 24.西部利得景瑞灵活配置混合型证券投资基金
- 25.西部利得合享债券型证券投资基金
- 26.西部利得行业主题优选灵活配置混合型证券投资基金
- 27.西部利得大添鑫货币市场基金
- 28.西部利得多策略优选灵活配置混合型证券投资基金
- 29.西部利得新盈灵活配置混合型证券投资基金
- 30.西部利得成长精选灵活配置混合型证券投资基金
- 31.西部利得稳健双利债券型证券投资基金
- 32.西部利得新动向灵活配置混合型证券投资基金
- 33.西部利得策略优选混合型证券投资基金
- 34.西部利得尊逸三年定期开放债券型证券投资基金
- 35.西部利得洋泰债券型证券投资基金

- 36.西部利得聚泰18个月定期开放债券型证券投资基金
- 37.西部利得双盈一年定期开放债券型发起式证券投资基金
- 38.西部利得新享混合型证券投资基金
- 39.西部利得创业板大盘交易型开放式指数证券投资基金
- 40.西部利得港股通新机遇灵活配置混合型证券投资基金
- 41.西部利得聚享86个月定期开放债券型证券投资基金
- 42.西部利得聚禾灵活配置混合型证券投资基金
- 43.西部利得鑫泓增强债券型证券投资基金
- 44.西部利得中债1-3年政策性金融债指数证券投资基金
- 45.西部利得量化优选一年持有期混合型证券投资基金
- 46.西部利得聚兴一年定期开放混合型证券投资基金
- 47.西部利得中证人工智能主题指数增强型证券投资基金
- 48.西部利得深证红利交易型开放式指数证券投资基金
- 49.西部利得碳中和混合型发起式证券投资基金
- 50.西部利得创业板大盘交易型开放式指数证券投资基金联接基金
- 51.西部利得CES半导体芯片行业指数增强型证券投资基金
- 52.西部利得双瑞一年定期开放债券型发起式证券投资基金
- 53.西部利得聚盈一年定期开放债券型证券投资基金
- 54.西部利得季季稳90天滚动持有债券型证券投资基金
- 55.西部利得季季稳三个月持有期混合型发起式基金中基金(FOF)
- 56.西部利得时代动力混合型发起式证券投资基金
- 57.西部利得数字产业混合型证券投资基金
- 58.西部利得聚优一年持有期混合型证券投资基金
- 59.西部利得双兴一年定期开放债券型发起式证券投资基金
- 60.西部利得量化价值一年持有期混合型证券投资基金
- 61.西部利得绿色能源混合型证券投资基金
- 62.西部利得洋享债券型证券投资基金
- 63.西部利得中证1000指数增强型证券投资基金
- 64.西部利得汇鑫6个月持有期混合型证券投资基金

上述基金的2023年第3季度报告全文于2023年10月24日在本公司网站(www.westleadfund.com)和中国证监会基金电子披露网站(<http://eid.csrc.gov.cn/fund>)披露,供投资者查阅。如有疑问可拨打本公司客服电话(400-700-7818)咨询。

本基金管理人承诺以诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用基金资产,但不保证基金一定盈利,也不保证最低收益。请充分了解基金的风险收益特征,审慎做出投资决策。

特此公告。

西部利得基金管理有限公司
2023年10月24日