



山东高速抗跌能力较强，股息率也高于行业均值。

收益高于银行理财

# 山东高速等7鲁股股息率超5%

◆导报记者 时超 济南报道

2021年进入收官季，资本也开始着眼未来，寻找具备“高分红”等中长线价值优势的标的布局。

经济导报记者注意到，由于近期A股市场调整，不少个股的股息率明显攀升，颇为诱人。以鲁股为例，截至10月12日收盘，有7只鲁股的股息率超过5%，高出银行存款利率及多数理财产品预期收益率。

而通过Wind资讯统计发现，近3年来保持稳定现金分红的个股中，有千金药业(600479)、格力电器(000651)等多只个股的股息率超过10%。兴业证券此前研究报告指出，A股市场长期持续分红的高股息资产更容易获得超额收益，值得投资者关注。

## 山东高速分红“钱景”引关注

10月13日，山东高速(600350)低开高走，迅速翻红，与继续下跌的上证综指走势相反。从本月以来情况看，该公司股价在上证综指下跌超1%的情况下，微涨近1%，抗跌能力不俗。

经济导报记者注意到，该公司正是高分红概念股。数据显示，2018年、2019年、2020年，公司现金分红金额分别达到10.63亿元、18.28亿元、18.28亿元，股利支付率从36.12%升至89.66%。以2020年每股现

## 近期类似山东高速这样“高分红”预期的概念股，表现颇为稳健，显示出场内资金对该概念的认可

金分红0.38元(税前)以及10月12日收盘股价计算，公司股息率已高达6.82%。即如果投资者以12日收盘价买入，而公司在2021年度又能维持2020年的现金分红力度，那么投资者获得的现金回报占成本6.82%，远超银行存款收益。

值得关注的是，山东高速此前披露的2020-2024年股东回报规划时就提到，未来5年，上市公司每年现金分红不少于当年归母净利润的60%。而今年上半年，该公司实现归母净利润13.34亿元，同比大幅增长419.08%，现金分红收益已颇有保障。

在专业机构看来，山东高速高股息率具有吸引力。如华泰证券就指出，考虑该公司分红率高于行业均值，维持增持评级，估算目标价7.00元，该价格较目前股价有约25%的上涨空间。

## 7只鲁股股息率已超5%

经济导报记者注意到，近期类似山东高速这样“高分红”预期的概念股，表现颇为稳健，显示出场内资金对该概念的认可。

如鲁股中，目前股息率(按照2020年分红情况计算)超过5%的个股

达到7只，分别为隆基机械(002363)、山东高速、金麒麟(603586)、华电国际(600027)、英科医疗(300677)、东港股份(002117)、山东出版(601019)。其中，除了前期股价涨幅较高的华电国际本月出现明显回落外，其余个股月内均实现上涨。

从持续分红能力看，7只鲁股中的山东高速、山东出版、东港股份2018年以来保持着稳定的现金分红，个股业绩稳定增长，颇受机构青睐。中金公司就指出，东港股份随着新服务产品的落地，有望加速向综合信息技术服务商转型，目标价8.22元/股，较目前股价有约10%的上涨空间。

而从整个A股情况看，目前高股息率的个股也不在少数。Wind资讯统计显示，按照10月12日收盘价以及2020年分红情况计算，格力电器、重庆百货(600729)等12只个股的股息率均超过10%，其中格力电器、千金药业等公司近3年来保持稳定的现金分红。另外，股息率超过5%的A股中，还有广汇物流(600603)、大秦铁路(601006)、威孚高科(000581)等也保持了稳定的现金分红。

当然，从行业看，银行依然是“高分红”个股最为集中的板块，

交通银行(601328)、北京银行(601169)、中国银行(601988)、农业银行(601288)等多只银行股的股息率均在6%以上。

兴业证券此前研究报告指出，A股市场长期持续分红的高股息资产更容易获得超额收益，值得投资者关注。其中一个案例就是上汽集团(600104)，该公司从2009年至2018年连续10年持续分红，10年间其股价从2.38元/股上涨至2018年26.6元/股。

值得注意的是，地产股同样是近年来高分红的板块，不过行业景气度颇令投资者担忧。对此，中信证券认为，部分地产企业经营稳健，资金成本上压力小，综合成本线也具备优势。在经过漫长的股价调整之后，目前是优秀地产公司很好的投资时点，看好信用记录和业务结构适应新时代的龙头企业。

## 7只股息率超过5%的鲁股 (截至10月12日)

证券代码	证券简称	股息率 (2020年度)
002363	隆基机械	11.81%
600350	山东高速	6.82%
603586	金麒麟	6.00%
600027	华电国际	5.98%
300677	英科医疗	5.58%
002117	东港股份	5.26%
601019	山东出版	5.06%

数据来源：Wind 制表：时超

## 国网山东电力调度中心：

# 新能源场站调峰优先调度

导报讯(记者 初磊)近日，国家电网山东电力调度控制中心发布了《关于印发新能源场站调峰优先调度原则的通知》。根据这一通知，山东省受新能源发电高波动性和外电高负荷输入的影响，午间用电低谷时段调峰特别困难，今年已出现集中式新能源和10千伏以上分布式光伏全部弃电的情况，现有调峰手段已无法满足电网运行需要。对此山东电力调度控制中心编制了“新能源场站调峰优先调度原则”。

其中，在常规燃煤、核电、抽水蓄能、热电联产机组以及外网支援等调整能力无法满足新能源全额消纳要求时，按照优先顺序组织新能源场站参与电网调峰。

日前计划制定。发生新能源消纳困难时，按照允许的最小方式开停60万千瓦以下火电机组调峰；按规定调降核电机组出力；协调省调直调自备电厂做好参与电网紧急调整准备；协商营销部启动需求响应；向分调申请联络线调峰支援。下旋备用一般按照50万千瓦预留。若确认无法全额消纳，则制定全网新能源发电出力总曲线。日前计划阶段提前通知存在AGC(自动发电控制)未闭环运行、上传可用容量等问题的场站，在预计的弃电时段人工停运。

实时调度调整。适时启动抽水蓄能机组抽水；通过储能AGC控制储能设施进行充电；命令有深度调峰能力

的机组开始深度调峰；正式通知自备电厂降出力；通知营销部正式启动需求响应；若仍调整困难时，及时申请紧急联络线支援。全网下旋备用按照不低于50万千瓦控制，不能满足要求时，通知存在AGC未闭环运行、上传可用容量等问题的新能源场站停运调峰；启动AGC闭环运行的场站参与电网实时调峰，风电、集中式光伏统一按照装机容量等负荷率的原则，削减其发电出力。

分布式和扶贫电站优先消纳。按照国家有关新能源政策，对于分布式电站和光伏扶贫电站(不含非扶贫容量)，电网企业及电力运行管理机构应保证分布式发电多余电量和扶贫电量的优先上网；但在紧急情况下分布式电站和光伏扶贫电站也应接受并服从电力运行管理机构的应急调度。在日前计划编制和日内实时调度阶段，如预计其他集中式新能源电站实施全部弃电后，电力系统仍无规定的调整能力，可通知分布式电站和光伏扶贫电站参加调峰弃电。

据悉，目前山东省内具有扶贫发电指标的集中式光伏电站总装机容量已达161.6万千瓦(45座)，而扶贫指标容量仅为31.86万千瓦，占总装机容量容量的19.7%。为避免影响扶贫电量正常结算，公平、公正对待扶贫电站和非扶贫电站，各公司要与每个扶贫电站协调界定非扶贫发电单元以及具体计量和运行控制方式。

# 山东取消省级行政许可事项设区市“市级转报”

导报讯(记者 刘勇)为进一步优化住建领域营商环境，减少企业申报环节，方便企业群众办理省级行政许可事项，10月12日，山东省住房和城乡建设厅下发通知，取消省级行政许可事项设区市“市级转报”环节。

通知明确，对《山东省住房和城乡建设厅关于进一步规范省级行政许可事项设区市转报工作的通知》涉及的相关省级事项，分类取消设区市“市级转报”环节。直接取消“工程造价咨询单位资质认定”许可事项，不再受理相关申请。对全部委托各设区市和功能区实施的建筑施工企业安全生产许可证核发、施工图审查机构认定、超限高层建筑工程抗震设防审批、建筑施工特种作业人员操作资格认定等事项，以及部分下放的建筑业企业资质许可、工程勘察设计企业资质许可、建设工程质量检测机构资质审批、工程监理企业资质许可、房地产开发企业资质核定、二级建造师注册资格认定等事项迁移，于2021年11月1日前迁移至“全国一体化在线政务服务平台·山东”，实现该事项“全程网办”。

同时，针对省级实施事项，申请人提出申请时，不得携带相应材料原件到市级部门核验，直接通过审批系统提交相应材料的电子文档，由省住房和城乡建设厅直接受理相应申请，不再设置“市级转报”功能，通过数据共享、在线核查等手段对企业申报材料进行审核，真正实现企业群众申报“零跑腿”。

省级实施事项自本通知印发之日起实行。同时，为确保个人执业资格审批工作的正常开展，方便服务行政许可申请人，在相关部门规章和规范性文件修订颁布之前，二级建造师注册资格认定仍按照原工作流程办理。山东省住房和城乡建设厅将加快推进二级建造师注册资格认定审批系统迁移，于2021年11月1日前迁移至“全国一体化在线政务服务平台·山东”，实现该事项“全程网办”。

## 公告·挂失

**减资公告**  
中泽控股(山东)集团有限公司(统一社会信用代码：91370100096958060F)经股东会决议，拟向公司登记机关申请减少注册资本，注册资本由7000万元减资至300万元。请债权人自本公告见报之日起45日内到公司申报债权债务或提供相应担保请求，逾期不申报按相关规定处理。  
中泽控股山东集团有限公司  
2021年10月13日

## 海量需求释放

# 网络安全产业将迎发展机遇

◆导报记者 吴淑娟 济南报道

“新基建下万物互联网络攻击将从数字空间延伸到物理空间，对网络安全提出严峻挑战，必须筑牢网络安全防线。”中国工程院院士沈昌祥在10月12日举行的“共筑网络安全，护航数字经济”暨2021MIX安全高峰论坛上表示。

## 网络安全需求增加

当日，来自网络安全领域的专家学者齐聚峰会，线上线下探讨如何加快推动中国网络安全建设，为数字经济转型升级“保驾护航”。据了解，10月11日至17日是2021年国家网络安全宣传周。

沈昌祥表示，要加速推动中国数字化转型、网络化重构、智能化提升、产业化升级。随着海量数据的进一步集中和信息技术的进一步发展，信息安全成为大数据快速发展的瓶颈。大数据信息安全主要体现在网络安全、系统安全、个人设备安全、供应链安全、数据安全几个方面。而当前网络空间安全面临诸多威胁，如2017年爆发的“WannaCry”勒索病毒，曾在2018年入侵台积电，在今年5月攻击美国最大成品油管道供应商，均造成了巨大的影响。

沈昌祥认为，需要构筑网络安全主动免疫保障体系，使用主动免疫可信计算、计算部件+防护部件体系结构、“可信计算环境”+“可信

企查查数据显示，我国现存“网络安全”相关企业共71.2万家。2020年是近10年注册量的高峰期，全年共注册了19.5万家相关企业，同比增长了112.7%；今年前三季度共注册了26.9万家企业，同比增长了102.3%

边界”+“可信网络”三重结构等方式，实现全程管控，达到攻击者进不去、非授权者重要信息拿不到、窃取保密信息看不懂、系统和信息改不了、系统工作瘫不成、攻击行为赖不掉的“六不”防护效果。

国家工业信息安全发展研究中心专家许智鑫认为，我国已形成了以《网络安全法》《数据安全法》《个人信息保护法》三法为核心的网络安全体系。数字化、网络化、智能化的发展推动了数字经济发展，从而使数据要素不断升级，使数据成为企业的核心资产、关键的生产要素和国家基础性战略资源。

数据流传使用成为产业数字化转型的关键。研究机构统计，2020年全球数据泄露数量超过以往15年的总和，数据安全风险影响范围也已从个人、企业逐步辐射到产业、国家，风险隐患突出。

许智鑫以智能网联汽车为例介绍了数据安全性的重要性。“近年来新能源汽车发展迅速，推动了智能网联汽车的发展，随着智能化、数据化、网络化水平的提高，相关企业应率先加强产业数字化发展建设；政策方面则应多向产业落地，

建立法律法规、风险管理机制、责任豁免机制、标准体系等，使用区块链、隐私计算、量子等新兴技术手段保障数据安全。同时，数据运营者、相关服务机构应共同打造数据安全生态。”

## 未来10年全行业将保持25%以上增速

“随着《网络安全高质量发展三年行动计划》等一系列政策法规的密集落地，网络安全需求将持续释放。网络安全企业要紧跟技术发展方向，聚焦网络安全前沿技术，积极开展人工智能、大数据、安全芯片、零信任、内置防御等新技术、新理念的技术创新和成果转化，完善网络安全产品和服务体系。”中孚信息股份有限公司解决方案中心总经理唐炜接受经济导报记者采访时表示。

唐炜认为，数字经济时代，网络安全已经成为经济、社会、生产发展的底盘，没有网络安全的保障，就不可能有数字经济的健康发展。核心、重要数据的“保”与“窃”、“攻”与“防”是保密的

本质。而网络安全就是要保障网络空间中的数据资源不被窃取和破坏。数字时代需要“安全保密融合”，应以创新驱动为引领，从“边界”走向“核心”，从“单轮”走向“多轮”。

唐炜透露，作为山东本土网络安全领军企业，中孚信息将聚焦核心安全拓展至全面安全，打造大安全产业，特别是将聚焦数据安全，以大数据、人工智能、密码技术为支撑，构建面向政务数据共享、车联网、智慧城市、安全数据中台等业务场景，覆盖数据采集、传输、存储、使用、交换和销毁等数据全生命周期的安全产品和服务体系。

据经济导报记者了解，即将出台的《网络安全产业高质量发展三年行动计划(2021-2023年)》提出，到2023年，我国网络安全产业规模超过2500亿元，电信等重点行业网络安全投入占信息化投入比例不低于10%。而根据业内人士预测，未来10年网络安全行业将保持25%以上的增速，10年后我国网络安全市场规模将超过1.4万亿元。

企查查数据显示，我国现存“网络安全”相关企业共71.2万家。2020年是近10年注册量的高峰期，全年共注册了19.5万家相关企业，同比增长了112.7%；今年前三季度共注册了26.9万家企业，同比增长了102.3%。从企业省份分布来看，主要集中在广东、福建、山东。山东网络安全企业为5.6万家，位居全国第三位。