

企业招投标大数据报告

BIG DATA REPORT ON ENTERPRISE BIDDING

[供应商版]

目标单位：河南蓝通信息技术有限公司

报告时间：2023-02-11

报告解读：本报告数据来源于各政府采购、公共资源交易中心、企事业单位等网站公开的招标采购项目信息，基于招标采购大数据挖掘分析整理。报告从目标企业的投标业绩表现、竞争能力、竞争对手、服务客户和信用风险 5 个维度对其投标行为全方位分析，为目标企业投标管理、市场拓展和风险预警提供决策参考；为目标企业相关方包括但不限于业主单位、竞争对手、中介机构、金融机构等快速了解目标企业的投标实力、竞争能力、服务能力和风险水平，以辅助其做出与目标企业相关的决策。

报告声明：本数据报告基于公开数据整理，各数据指标不代表任何权威观点，报告仅供参考！

目录

企业基本信息.....	1
一、业绩表现.....	1
1.1 总体指标.....	1
1.2 业绩趋势.....	1
1.3 项目规模.....	2
1.4 地区分布.....	4
1.5 行业分布.....	6
二、竞争能力.....	7
2.1 中标率分析.....	7
三、竞争对手.....	8
3.1 主要竞争对手.....	8
3.2 重点竞争项目.....	8
四、服务客户.....	9
4.1 关联客户中标情况.....	9
4.2 主要客户投标项目.....	10
五、信用风险.....	11
附录.....	14

企业基本信息

企业名称:	河南蓝通信息技术有限公司
营业范围:	一般项目: 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 信息系统集成服务; 信息系统运行维护服务; 计算机系统服务; 在线能源监测技术研发; 软件开发; 合同能源管理; 企业管理咨询; 人力资源服务(不含职业中介活动、劳务派遣服务); 劳务服务(不含劳务派遣); 机械设备租赁; 计算机及通讯设备租赁; 办公设备租赁服务; 蓄电池租赁; 电子产品销售; 电子专用设备销售; 通讯设备销售; 工业控制计算机及系统销售; 机械设备销售; 电池销售; 软件销售; 制冷、空调设备销售; 电子专用设备制造; 通用设备制造(不含特种设备制造); 计算机软硬件及外围设备制造; 安全技术防范系统设计施工服务; 工程管理服务; 软件外包服务(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目: 建筑智能化系统设计; 输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验; 发电业务、输电业务、供(配)电业务; 建设工程施工; 施工专业作业(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)
主要资质:	

一、业绩表现

1.1 总体指标

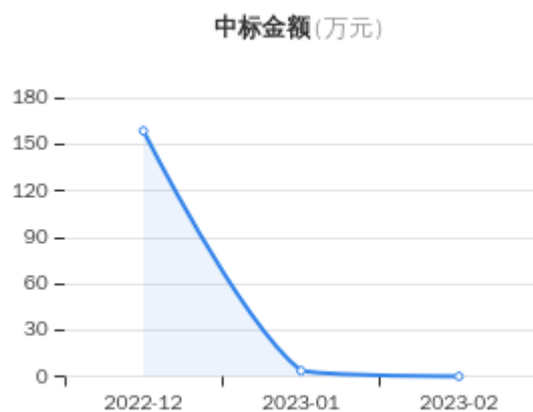
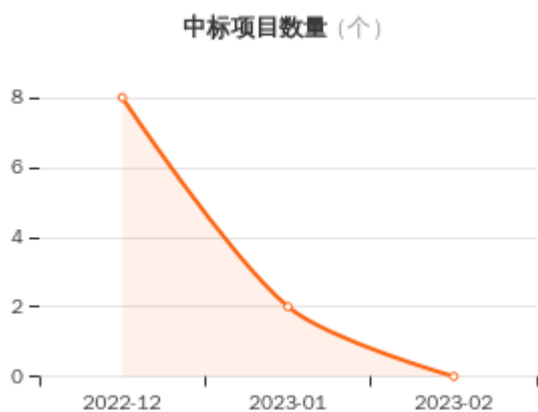
近 1 年(2022-02~2023-02):

中标项目数(个)	中标率	中标总金额(万元) (不含费率与未公示金额)	平均下浮率
43	81.1%	¥ 642.6	0.0%
同比增长: -8.5%	同比增长: -8.6%	同比增长: -76.4%	同比增长: 0.0%

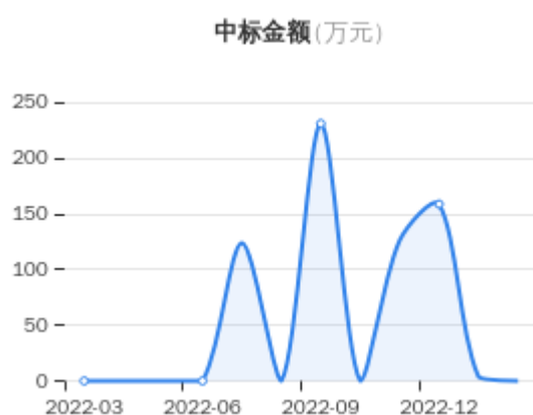
注: 平均下浮率是指, 项目下浮金额与预算金额的比值的平均值。(下浮金额=项目预算金额-中标金额)

1.2 业绩趋势

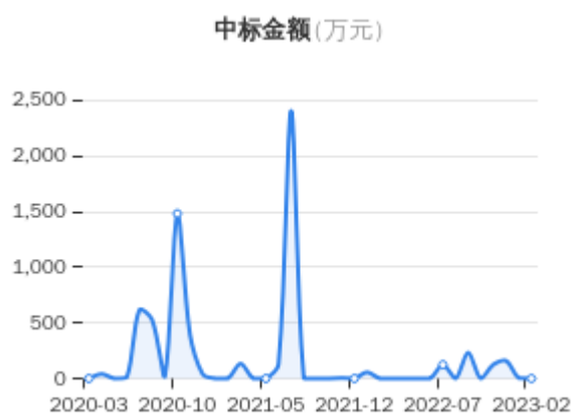
近 3 月(2022-12~2023-02):



近 1 年(2022-03~2023-02):



近 3 年(2020-03~2023-02):

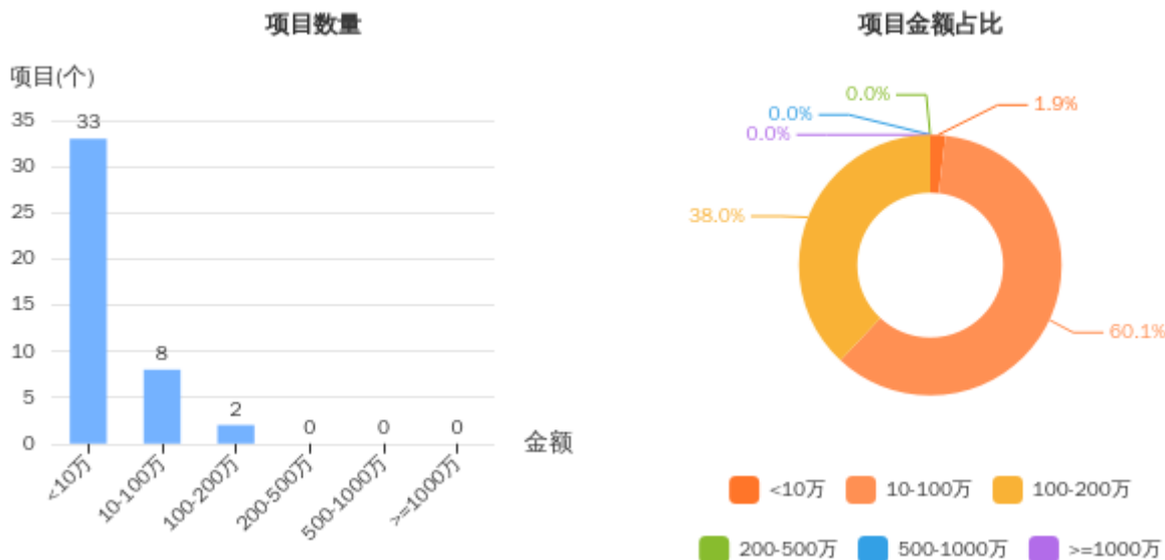


1.3 项目规模

1.3.1 规模结构

近 1 年河南蓝通信息技术有限公司的中标项目规模主要分布于小于 10 万元区间，占总中标数量的 76.7%。500 万以上大额项目 0 个。

近 1 年(2022-02~2023-02):



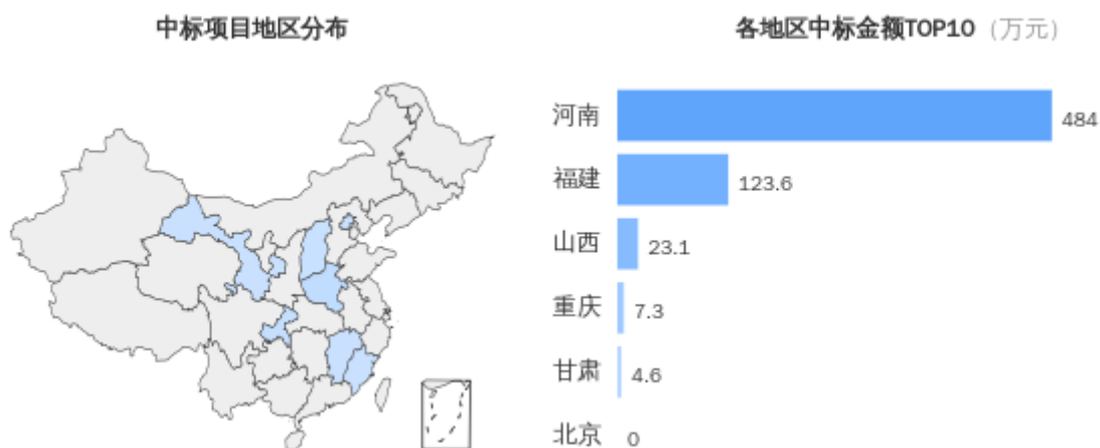
1.3.2 重点项目

重点项目	项目名称	招标单位	中标金额 (万元)	公告时间
TOP1	[国网思极神往位置服务(北京)有限公司]国网信息通信产业集团有限公司 2022 年第八次授权 (非物资) 公开竞争性谈判 (福建地...	国网思极位置服务有限公司	123.6	2022-08-05
TOP2	北京中电飞华通信有限公司 2022 年第九次 (物资) 公开竞争性谈判 (北京地区) 成交结果公告	北京中电飞华通信有限公司	120.8	2022-09-06
TOP3	华能河南分公司清能公司汝阳光伏等 3 座光伏电站接入集控中心硬件 (含安装调试) 设备	华能河南分公司清能公司	99.6	2022-09-19
TOP4	华能河南分公司清能公司 2022 年各新能源场站涉网缺陷处理技术服务	华能河南分公司清能公司	92.0	2022-11-15
TOP5	国电投河南新能源有限公司虞城项目 (麦香风电场) 鄱陵项目 (祥风风电场) 接入郑州远程监控中心项目	重庆数据中台	90.0	2022-12-03
TOP6	郑州电力高等专科学校 2022 年第九次非物资项目类竞争性谈判采购成交结果公告	郑州电力高等专科学校	34.1	2022-11-21
TOP7	国网山西省电力公司晋城供电公司 2022 年第 6 次服务竞争性谈判授权采购项目成交结果公告	国网山西省电力公司晋城供电公司	23.1	2022-12-16
TOP8	公司 2023 年生产辅助技改、大修及房屋日常维修项目	河南送变电建设有限公司	18.6	2022-12-27
TOP9	河南送变电建设有限公司 2023 年服务类框架采购第 1 批竞争性谈判成交结果公告	河南送变电建设有限公司	18.6	2022-12-30
TOP10	华能洛阳热电有限责任公司 2022 年度网络安全风险评估询价书的采购结果	华能洛阳热电有限责任公司	10.3	2022-09-20

*项目金额排序，最多展示前 10 记录。

1.4 地区分布

近 1 年河南蓝通信息技术有限公司中标项目主要分布于河南、重庆、山西等省份，项目数量分布为 26 个、11 个、2 个，占比企业近 1 年项目总数的 91%。从中标金额来看，河南、福建、山西的中标总金额较高，表现出较高的地区集中度。



分地区主要项目

(1) 河南 (26)

序号	项目名称	招标单位	中标金额 (万元)	公告时间
1	北京中电飞华通信有限公司 2022 年第九次 (物资) 公开竞争性谈判 (北京地区) 成交结果公告	北京中电飞华通信有限公司	120.8	2022-09-06
2	华能河南分公司清能公司汝阳光伏等 3 座光伏电站接入集控中心硬件 (含安装调试) 设备	华能河南分公司清能公司	99.6	2022-09-19
3	华能河南分公司清能公司 2022 年各新能源场站涉网缺陷处理技术服务	华能河南分公司清能公司	92.0	2022-11-15
4	国电投河南新能源有限公司虞城项目 (麦香风电场) 鄢陵项目 (祥风风电场) 接入郑州远程监控中心项目	重庆数据中台	90.0	2022-12-03
5	郑州电力高等专科学校 2022 年第九次非物资项目类竞争性谈判采购成交结果公告	郑州电力高等专科学校	34.1	2022-11-21
6	公司 2023 年生产辅助技改、大修及房屋日常维修项目	河南送变电建设有限公司	18.6	2022-12-27
7	河南送变电建设有限公司 2023 年服务类框架采购第 1 批竞争性谈判成交结果公告	河南送变电建设有限公司	18.6	2022-12-30

8	华能洛阳热电有限责任公司 2022 年度网络安全风险评估询价书的采购结果	华能洛阳热电有限责任公司	10.3	2022-09-20
9	长数岭直流系统设备采购（含安装调试）结果公告	国家电投集团江西投电力有限公司新能家源发电分公司	\	2022-10-12
10	济源森林环保能源有限公司 2022 年网络安全风险评估及维护服务询比采购结果公告	济源森林环保能源有限公司	\	2022-10-17

*接近 1 年项目金额排序，最多展示前 10 记录。

(2) 重庆 (11)

序号	项目名称	招标单位	中标金额 (万元)	公告时间
1	国网重庆综合能源服务有限公司丰都分公司 2022 年-2023 年重庆智慧能源综合服务平台推广现场施工框架	国网重庆市电力公司丰都供电分公司	3.6	2022-12-21
2	国网重庆综合能源服务有限公司丰都分公司 2022 年-2023 年重庆智慧能源综合服务平台推广现场施工框架采购成交结果公告	国网重庆综合能源服务有限公司丰都分公司	3.6	2023-01-03
3	国网重庆综合能源服务有限公司大足分公司 2022 年 11 月第 1 批授权公开竞争性谈判采购成交结果公告	重庆市大足区精诚电力发展有限责任公司	\	2022-11-28
4	国网重庆综合能源服务有限公司忠县分公司 2022 年第 05 批非招标	国网重庆综合能源服务有限公司忠县分公司	\	2022-09-16
5	国网重庆市电力公司渝西片区 2022 年第五次服务授权	国网重庆市电力公司潼南供电分公司	\	2022-05-17
6	国网重庆综合能源服务有限公司石柱分公司 2022 年第 02 批非招标采购竞争性谈判采购成交结果公告	国网重庆综合能源服务有限公司石柱分公司	\	2022-12-07
7	国网重庆综合能源服务有限公司 2022 年 4 月第 2 批次非招标采购项目竞争性谈判采购成交结果公告	国网重庆综合能源服务有限公司	\	2022-05-13
8	国网重庆综合能源服务有限公司潼南分公司 2022 年第 3 批公开竞争性谈判采购结果公告	国网重庆综合能源服务有限公司潼南分公司	\	2022-10-27
9	国网重庆综合能源服务有限公司秀山分公司 2022 年第 02 批采购成交结果公告	国网重庆综合能源服务有限公司秀山分公司	\	2023-01-28
10	国网重庆综合能源服务有限公司大足分公司 2022 年 11 月第 1 批授权公开竞争性谈判采购	国网重庆综合能源服务有限公司	\	2022-11-25

*接近 1 年项目金额排序，最多展示前 10 记录。

(3) 山西 (2)

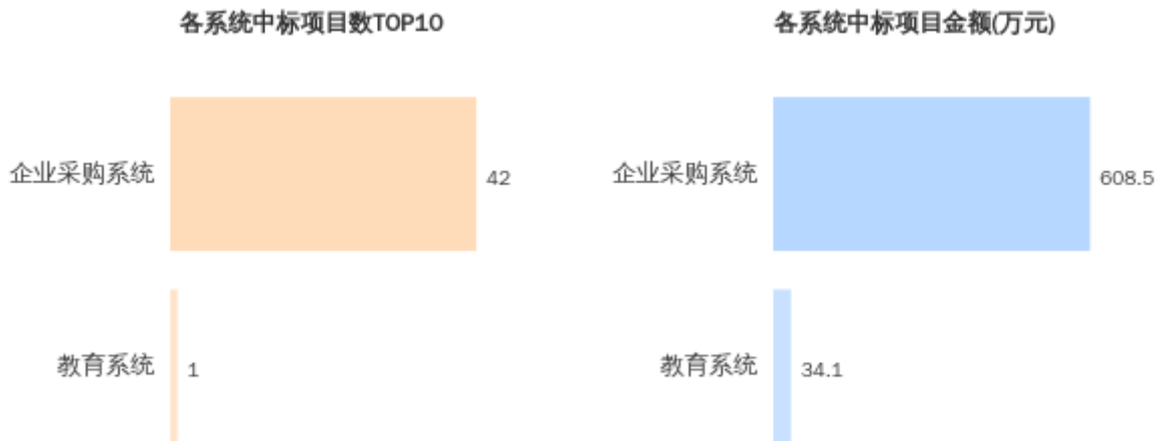
序号	项目名称	招标单位	中标金额 (万元)	公告时间
----	------	------	-----------	------

1	国网山西省电力公司晋城供电公司 2022 年第 6 次服务竞争性谈判授权采购项目成交结果公告	国网山西省电力公司晋城供电公司	23.1	2022-12-16
2	国网山西省电力公司 2022 年第三次服务公开招标采购项目中标结果公告	国网山西省电力公司	\	2022-06-25

*接近 1 年项目金额排序，最多展示前 10 记录。

1.5 行业分布

近 1 年河南蓝通信息技术有限公司的中标项目主要分布于企业采购系统、教育系统行业，项目数量分别达到 42 个、1 个。其中企业采购系统、教育系统项目金额较高，分别达到 608.47 万元、34.13 万元。



(1) 企业采购系统 (42)

序号	项目名称	招标单位	中标金额 (万元)	公告时间
1	[国网思极神往位置服务(北京)有限公司]国网信息通信产业集团有限公司 2022 年第八次授权 (非物资) 公开竞争性谈判 (福建地...	国网思极位置服务有限公司	123.6	2022-08-05
2	北京中电飞华通信有限公司 2022 年第九次 (物资) 公开竞争性谈判 (北京地区) 成交结果公告	北京中电飞华通信有限公司	120.8	2022-09-06
3	华能河南分公司清能公司汝阳光伏等 3 座光伏电站接入集控中心硬件 (含安装调试) 设备	华能河南分公司清能公司	99.6	2022-09-19
4	华能河南分公司清能公司 2022 年各新能源场站涉网缺陷处理技术服务	华能河南分公司清能公司	92.0	2022-11-15
5	国电投河南新能源有限公司虞城项目 (麦香风电场) 鄯陵项目 (祥风电场) 接入郑州远程监控中心项目	重庆数据中台	90.0	2022-12-03

序号	项目名称	招标单位	中标金额(万元)	公告时间
6	国网山西省电力公司晋城供电公司 2022 年第 6 次服务竞争性谈判授权采购项目成交结果公告	国网山西省电力公司晋城供电公司	23.1	2022-12-16
7	公司 2023 年生产辅助技改、大修及房屋日常维修项目	河南送变电建设有限公司	18.6	2022-12-27
8	河南送变电建设有限公司 2023 年服务类框架采购第 1 批竞争性谈判成交结果公告	河南送变电建设有限公司	18.6	2022-12-30
9	华能洛阳热电有限责任公司 2022 年度网络安全风险评估询价书的采购结果	华能洛阳热电有限责任公司	10.3	2022-09-20
10	华能景泰热电有限公司档案系统数据迁移询价书的采购结果	华能景泰热电有限公司	4.6	2022-12-27

*接近 1 年项目金额排序，最多展示前 10 记录。

(2) 教育系统 (1)

序号	项目名称	招标单位	中标金额(万元)	公告时间
1	郑州电力高等专科学校 2022 年第九次非物资项目类竞争性谈判采购成交结果公告	郑州电力高等专科学校	34.1	2022-11-21

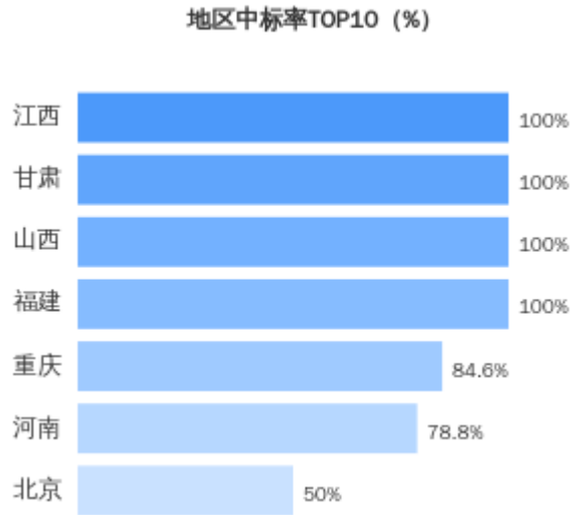
*接近 1 年项目金额排序，最多展示前 10 记录。

二、竞争能力

2.1 中标率分析

近 1 年月度中标率在 0%至 100%之间波动。目标企业在江西、甘肃、山西的中标率相对较高，在这些地方表现出较强的地域优势。

近 1 年(2022-02~2023-02):

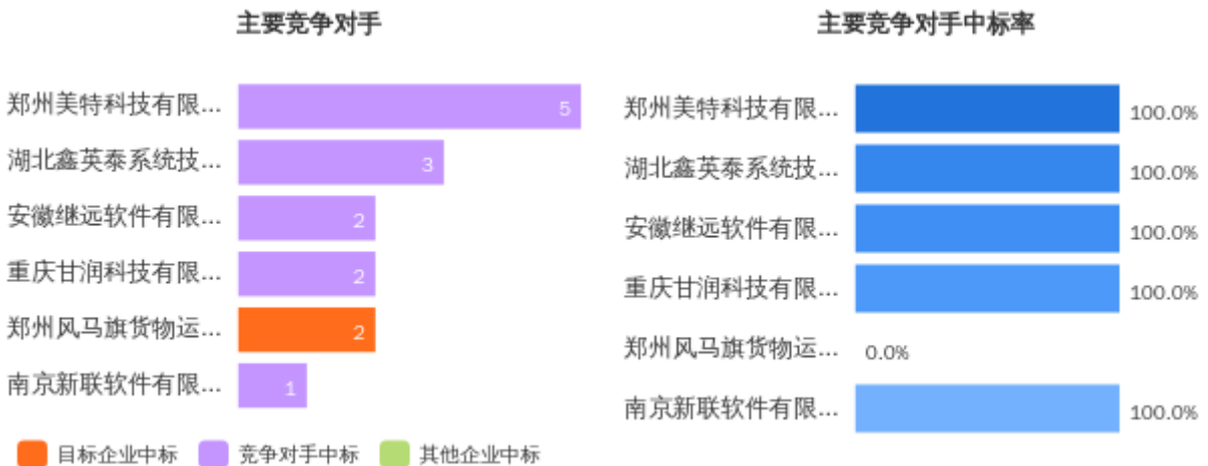


*中标率是指，中标项目数与投标入围数的比率。(中标率=中标项目数/投标入围数*100%)

三、竞争对手

3.1 主要竞争对手

河南蓝通信息技术有限公司主要竞争对手有[郑州美特科技有限公司](#)、[湖北鑫英泰系统技术股份有限公司](#)、[郑州风马旗货物运输有限公司](#)。近 1 年共同竞标入围次数分别达到 5 次、3 次、2 次。



*竞争对手是指，共同竞标同一个项目入围的供应商。

*竞争对手中标率是指，竞争对手中标数与投标数入围数的比值。(竞争对手中标率=竞争对手中标数/竞争对手投标总数*100%)

3.2 重点竞争项目

序号	项目名称	招标单位	中标单位	中标金额 (万元)	公告时间	是否中标
1	国电投河南新能源有限公司虞	重庆数据中	河南蓝通	90.0	2022-12-03	中标

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/908074065043007000>