

证券代码：835818

证券简称：联动通达

主办券商：中信建投

联动通达（北京）传媒广告股份有限公司权益变动报告书

本人保证本权益变动报告书内容的真实、准确和完整，其中不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、信息披露义务人基本情况

(一) 自然人填写

姓名	李福庚	
国籍	中国	
是否拥有永久境外居留权	否	
最近五年内的工作单位及职务	联动通达（北京）传媒广告股份有限公司 总经理、董事	
现任职单位主要业务	联动通达（北京）传媒广告股份有限公司, 主营业务为户外广告媒体代理, 主要以交通出行类媒体为主, 其次涵盖户外大牌、电影院媒体等户外媒体。通过代理运营公交媒体广告媒介资源, 例如公交车车身、公交候车亭等, 为有广告投放需求的商家提供广告代理一站式服务。	
现任职单位注册地	北京市朝阳区大郊亭中街2号院5号楼5-5D号内1-2室	
与现任职单位存在产权关系情况	有	李福庚权益变动前持有公司34.50%股份。

权益变动前是否为挂牌公司第一大股东	否
权益变动后是否为挂牌公司第一大股东	否
权益变动前是否为挂牌公司控股股东	否
权益变动后是否为挂牌公司控股股东	否
权益变动前是否为挂牌公司实际控制人	否
权益变动后是否为挂牌公司实际控制人	否
是否为挂牌公司董事、监事、高级管理人员	是

二、拥有权益及变动情况

信息披露义务人	李福庚	
股份名称	联动通达（北京）传媒广告股份有限公司	
股份种类	人民币普通股	
权益变动方向	增持	
权益变动/拟变动时间	2021年1月12日	
拥有权益的股份数量及比例（权益变动前）	合计拥有权益 8,197,000	直接持股 8,197,000 股，占比 34.50%
		间接持股 0 股，占比 0%
所持股份性质（权益变动前）	股，占比 34.50%	一致行动或其他方式拥有权益 0 股，占比 0%
		无限售条件流通股 2,197,000 股，占比 9.25%
拥有权益的股份数量及比例（权益变动后）	合计拥有权益 8,326,000	有限售条件流通股 6,000,000 股，占比 25.25%
		直接持股 8,326,000 股，占比 35.04%
所持股份性质（权益变动后）	股，占比 35.04%	间接持股 0 股，占比 0%
		一致行动或其他方式拥有权益 0 股，占比 0%
本次权益变动所履行的相关程序	无	无限售条件流通股 2,326,000 股，占比 9.79%
		有限售条件流通股 6,000,000 股，占比 25.25%
本次权益变动所履行的相关程序	无	无

及具体时间 (法人或其他经济组织填写)		
------------------------	--	--

三、权益变动具体方式及目的

(一) 权益变动具体方式

权益(拟)变动方式 (可多选)	<input type="checkbox"/> 通过竞价交易 <input checked="" type="checkbox"/> 通过大宗交易 <input type="checkbox"/> 取得挂牌公司发行的新股 <input type="checkbox"/> 执行法院裁定 <input type="checkbox"/> 赠与 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 通过做市交易 <input type="checkbox"/> 通过特定事项协议转让 <input type="checkbox"/> 国有股行政划转或变更 <input type="checkbox"/> 继承 <input type="checkbox"/> 投资关系、协议方式
	2021年1月12日,信息披露义务人通过大宗交易,增持挂牌公司129,000股,拥有权益比例从34.50%变为35.04%。	

(二) 权益变动目的

本次权益变动系信息披露义务人李福庚自愿增持行为。本次权益变动后,联动通达实际控制人、控股股东未发生变更。

四、国家相关部门批准情况

信息披露义务人	李福庚
是否需国家相关部门批准	否
批准部门	无
批准程序	无
批准程序进展	无

五、所涉协议的主要内容

本次转让系李福庚通过全国中小企业股份转让系统以大宗交易方式增持的流通股，不存在签订股权转让协议、行政划转或变更，法院裁定的情形。

六、其他重大事项

（一）其他重大事项

截至本报告书签署之日，本报告已按照有关规定对本次权益变动的相关信息进行了如实披露，不存在根据法律及相关规定信息披露义务人应当披露而未披露的其他重大信息。

七、备查文件目录

- 1、信息披露义务人李福庚身份证复印件；
- 2、信息披露义务人签署的权益变动报告书扫描件。

信息披露义务人：李福庚

2021年1月13日