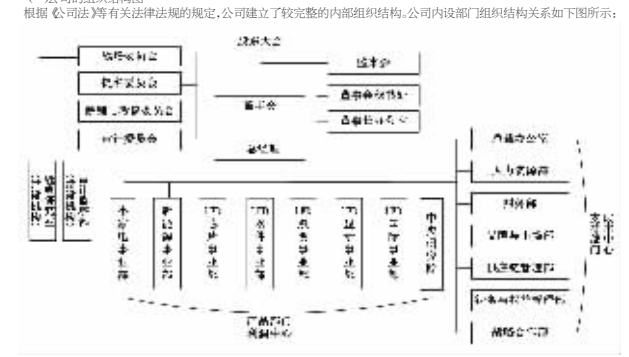


Table with 2 columns: 股东类型 (Shareholder Type) and 持股比例 (Shareholding Percentage). Lists various shareholders and their respective percentages.

Table with 5 columns: 序号 (Serial Number), 股东名称 (Shareholder Name), 股东性质 (Shareholder Nature), 持股比例 (Shareholding Percentage), 持股数量 (Shareholding Quantity).

三、本次发行前公司前十名大股东持股情况
截至2012年9月30日,公司前十名大股东持股情况如下:



四、本次发行前公司前十名大股东持股情况
截至2012年9月30日,公司前十名大股东持股情况如下:

Table with 10 columns: 公司名称 (Company Name), 成立时间 (Establishment Date), 注册地 (Registered Address), 注册资本 (Registered Capital), 持股比例 (Shareholding Percentage), 业务性质 (Business Nature), 2012年9月30日 (2012-09-30), 2012年1-9月 (2012-01-09).

五、发行人的控股股东及实际控制人情况
截至2012年9月30日,公司无控股企业,4家参股企业具体情况如下:

Table with 10 columns: 公司名称 (Company Name), 成立日期 (Establishment Date), 注册资本 (Registered Capital), 持股比例 (Shareholding Percentage), 业务性质 (Business Nature), 2012年9月30日 (2012-09-30), 2012年1-9月 (2012-01-09).

六、发行人的董事、监事、高级管理人员基本情况
截至2012年9月30日,公司董事、监事及高级管理人员基本情况如下:

Table with 10 columns: 姓名 (Name), 性别 (Gender), 年龄 (Age), 职务 (Position), 任期起止日期 (Term Start/End), 持有公司股份 (Shares Held), 是否关联 (Related).

Table with 10 columns: 姓名 (Name), 性别 (Gender), 年龄 (Age), 职务 (Position), 任期起止日期 (Term Start/End), 持有公司股份 (Shares Held), 是否关联 (Related).

1. 王学军, 男, 1964年出生, 中国籍, 无境外居留权, 大学本科学历, EMBA, 工程师, 历任珠海海通电器有限公司董事长, 珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 现任珠海海通电器有限公司董事长、总经理。

2. 王学军, 男, 1964年出生, 中国籍, 无境外居留权, 大学本科学历, 曾任珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 现任珠海海通电器有限公司董事长、总经理。

3. 王学军, 男, 1964年出生, 中国籍, 无境外居留权, 大学本科学历, 曾任珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 现任珠海海通电器有限公司董事长、总经理。

4. 王学军, 男, 1964年出生, 中国籍, 无境外居留权, 大学本科学历, 曾任珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 现任珠海海通电器有限公司董事长、总经理。

5. 王学军, 男, 1964年出生, 中国籍, 无境外居留权, 大学本科学历, 曾任珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 现任珠海海通电器有限公司董事长、总经理。

6. 王学军, 男, 1964年出生, 中国籍, 无境外居留权, 大学本科学历, 曾任珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 现任珠海海通电器有限公司董事长、总经理。

7. 王学军, 男, 1964年出生, 中国籍, 无境外居留权, 大学本科学历, 曾任珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 现任珠海海通电器有限公司董事长、总经理。

8. 王学军, 男, 1964年出生, 中国籍, 无境外居留权, 大学本科学历, 曾任珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 现任珠海海通电器有限公司董事长、总经理。

9. 王学军, 男, 1964年出生, 中国籍, 无境外居留权, 大学本科学历, 曾任珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 现任珠海海通电器有限公司董事长、总经理。

10. 王学军, 男, 1964年出生, 中国籍, 无境外居留权, 大学本科学历, 曾任珠海海通电器有限公司董事长、总经理, 现任珠海海通电器有限公司董事长、总经理。

Table with 10 columns: 姓名 (Name), 性别 (Gender), 年龄 (Age), 职务 (Position), 任期起止日期 (Term Start/End), 持有公司股份 (Shares Held), 是否关联 (Related).



LED产品按照应用,分为上游的照明和背光,中游的显示,以及下游的背光和应用。目前,国内LED产品主要分布在照明和背光领域。

Table with 2 columns: 地区名称 (Region Name) and 进入市场或生产的(MOVCV)台数 (Number of MOVCV units).

资料来源: 中国LED产业研究院
从上表可见,我国LED产品在2011年大幅增加了MOVCV的数量和引进,这反映了LED行业在2011年的快速发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

Table with 10 columns: 国家 (Country), 白炽灯禁售时间 (Incandescent Ban Time), LED灯具推广时间 (LED Promotion Time).

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

LED产品按照应用,分为上游的照明和背光,中游的显示,以及下游的背光和应用。目前,国内LED产品主要分布在照明和背光领域。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。

随着LED技术的不断深入,各国政府都对节能环保非常重视。我国政府也出台了相关的政策,鼓励LED产业的发展。