

证券代码：300037

证券简称：新宙邦

公告编号：2018-037

深圳新宙邦科技股份有限公司

关于 2017 年年度报告的补充公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

深圳新宙邦科技股份有限公司（以下简称“公司”）《2017 年年度报告》于 2018 年 3 月 27 日在中国证监会指定的创业板信息披露网站巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）披露。深圳市人居环境委员会于 2018 年 4 月 20 日在深圳人居环境网上公示了《深圳市 2018 年重点排污单位名录》，公司为列入水环境重点排污单位名录中的单位。现根据《公开发行证券的公司信息披露内容与格式准则第 2 号—年度报告的内容与格式》等相关文件要求，对原《2017 年年度报告》中“第五节 重要事项 十七、社会责任情况 3、环境保护相关的情况”予以补充，补充后披露内容如下：

3、环境保护相关的情况

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是

| 公司或子公司名称 | 主要污染物及特征污染物的名称 | 排放方式 | 排放口数量 | 排放口分布情况 | 排放浓度 | 执行的污染物排放标准 | 排放总量（吨/年） | 核定的排放总量（吨/年） | 超标排放情况 |
|----------------|----------------|------|-------|-----------------|---------------------|----------------------|-----------|--------------|--------|
| 三明市海斯福化工有限责任公司 | COD | 间歇排放 | 1 | 污水处理站设有污水规范化排放口 | 42.3mg/L | 100mg/L | 0.325 | 0.52 | 达标 |
| | BOD | 间歇排放 | | | 13.5mg/L | 20mg/L | 无 | 无 | |
| | 氨氮 | 间歇排放 | | | 1.10mg/L | 15mg/L | 0.009 | 0.058 | |
| | 氟化物 | 间歇排放 | | | 2.95mg/L | 10mg/L | 无 | 无 | |
| | SS | 间歇排放 | | | 19mg/L | 70mg/L | 无 | 无 | |
| | NOx | 间歇排放 | 1 | 燃气锅炉设有废气规范化排放口 | 93mg/m ³ | 200mg/m ³ | 0.69 | 1 | |
| 南通新宙邦电子材料 | COD | 间歇排放 | 1 | 污水排放口，厂区西北角 | 54mg/L | 500mg/L | 2.754 | 19.45 | 达标 |
| | 氨氮 | 间歇排放 | | | 2.49mg/L | 45mg/L | 0.127 | 0.767 | |
| | 总磷 | 间歇排放 | | | 1.84mg/L | 8mg/L | 0.029 | 0.066 | |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------|------|---|--------------|-------------------------|----------------------|-------|-------|----|
| 有限公司 | 烟尘 | 间歇排放 | 1 | 公用工程房 北侧 | 10.84mg/m ³ | 100mg/m ³ | 0.234 | 0.979 | |
| | 二氧化硫 | 间歇排放 | | | <15 mg/m ³ | 400mg/m ³ | 0.324 | 2.354 | |
| | VOCS | 间歇排放 | 1 | 厂区甲B厂 房楼顶 | 2.424mg/m ³ | -- | 0.059 | 5.501 | |
| 张家港 瀚康化 工有限 公司 | COD | 强制排放 | 1 | 办公楼东侧 | 40mg/L | 500mg/L | 1.06 | 1.30 | 达标 |
| | NH ₃ -N | | | | 22.5mg/L | 45mg/L | 0.064 | 0.092 | |
| | SS | | | | 44mg/L | 70mg/L | 0.692 | 0.892 | |
| | TP | | | | 5.6mg/L | 8mg/L | 0.016 | 0.022 | |
| | 非甲烷总烃 | 间歇排放 | 1 | 公司东南侧 | 104.17mg/m ³ | 2mg/L | 0.213 | 0.428 | 达标 |
| | 三乙胺 | | | | 0.61mg/m ³ | 无 | 0.035 | 0.036 | |
| | 碳酸二甲酯 | | | | 51.8mg/m ³ | 无 | 0.232 | 3.64 | |
| | 氟化物 | | | | 1.24mg/m ³ | 0.02mg/L | 0.090 | 0.107 | |
| 深圳新 宙邦科 技股份 有限公 司 | pH | 间歇排放 | 1 | 生活污水排 放口 | 7.35mg/L | 6-9mg/L | -- | -- | 达标 |
| | 悬浮物 | | | | 42mg/L | 60mg/L | 0.33 | -- | |
| | COD | | | | 73.5mg/L | 90 mg/L | 0.57 | -- | |
| | BOD | | | | 12.2mg/L | 20 mg/L | 0.09 | -- | |
| | 磷酸盐 | | | | 0.31mg/L | 0.5 mg/L | 0.002 | -- | |
| | 氨氮 | | | | 3.75mg/L | 10 mg/L | 0.03 | -- | |
| | 动植物油 | | | | 1.45mg/L | 10 mg/L | 0.01 | -- | |

防治污染设施的建设和运行情况

报告期内公司及子公司严格遵守国家环境法律法规、部门规章与行业标准，对环保设施不断进行完善并加大相应的环保投资，保证各项污染物达标排放。

公司、全资子公司三明市海斯福化工有限责任公司、南通新宙邦电子材料有限公司，控股子公司张家港瀚康化工有限公司属于环境保护部门公布的重点排污单位。报告期内，深圳母公司实验室废水、废液统一收集后委托有相应资质的公司处理；上述子公司不断优化生产过程中产生废水、废气的工艺流程，减少废水、废气的排放，同时，时刻保障建成的废气、废水处理设施高效、稳定运行，保证生产过程产生的废水、废气等达标排放。报告期内不存在重大环境问题，也未发生重大环境污染事故。

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

公司现有的建设项目均编制了环境影响评价报告，并已报地方环保局审批，通过了环保“三同时”验收。

突发环境事件应急预案

公司根据实际情况，已委托第三方专业机构编制了突发环境事件应急预案，且经环保部门审查并予以备案。按照预案要求及预案内容定期对公司员工进行培训、演练，以便能够及时、准确的处理突发性环境污染事故。

环境自行监测方案

公司严格遵守国家及地方政府环保法律、法规和相关规定，定期委托第三方检测机构对我司进行“三废”进行检测，包括水、噪声、废气等。并按环保要求安装了在线监测装置。

其他应当公开的环境信息

无

其他环保相关信息

无

除上述补充后披露内容外，公司《2017 年年度报告》其他内容不变，不涉及公司财务报告中财务数据的变更，本次补充后的《2017 年年度报告》同日在巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）进行披露。

特此公告。

深圳新宙邦科技股份有限公司

董 事 会

2018 年 04 月 27 日