**第十七届广东省丁颖科技奖候选人申报材料**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 赵文林 | 性 别 | 男 | 民 族 | 汉 | 出生年月 | | 1964.10 |
| 党 派 | 中共 | 专业技术  职 务 | 正高级工程师 | | | 学 位 | | 学士 |
| 参加工作  时 间 | 1988.08 | 专业与  专 长 | 化工工艺  工艺设计 | | | 学 历 | | 本科 |
| 工作单位及  职 务 | 呈和科技股份有限公司 董事长、总工程师 | | | | | 籍  贯 | 广东省梅州市 | |
| 国内外学术  团体职务 | 广东省材料研究学会 理事  广东省石油和化学工业协会 理事 | | | | 社会  兼职 | 广州市第十六届人大代表 | | |
| 获过何种科技奖励（排名） | 2022年9月，经广东省石油和化学工业协会评定，荣获“2022年广东省石油和化学工业协会科学技术突出贡献奖”；  2015年5月，主持的科研项目《一步法合成高效非均相羧酸盐成核剂中试研究》经广州市人民政府评定，荣获“广州市科学技术科技进步类三等奖”，排名第一。 | | | | | | | |
| 获过何种荣誉称号及奖励 | 2019年12月，入选“2019年‘广东特支计划’科技创业领军人才”；  2020年7月，荣获“2019年度广州市产业领军人才（杰出产业人才）”称号；  2021年11月，被授予“广州市高层次人才--优秀专家”称号；  2022年11月，被评为“2022年广东省企业‘创新达人’”；  2020年12月，荣获“中国塑料加工行业‘十三五’‘先进科技工作者’”称号；  2012年12月，荣获“2007~2011年度广东省材料研究学会‘先进工作者’”称号。 | | | | | | | |
| 简  历 | 何年何月至何年何月在何单位任何职 | | | | | | | |
| 1988年08月至1992年01月，担任广州华立颜料化工有限公司技术员；  1992年02月至2002年10月，历任广州源丰塑料助剂有限公司技术员、副总经理、总经理；  2002年01月至今，创立呈和科技股份有限公司,担任董事长、总工程师。 | | | | | | | |