



号	奖等级	称	成单	成
1		低超白成技化 备光伏及产	建材玻 材 究 集 公 ， 建材 工 公 ， 建材凯 产 集 公	恩俊， ， 继 ， ，官 ， ， 建，段 ， ， 菊 ， 春 ， 红，家 ， 刚， ， ， 洪 ， 陈 ， 春 ， 韩 ，
2		基阿晶调的 低高备关 键技及	国建 材 科 究 公 ，嘉华 股 份 公	，韩 滨，韩 ， ，陈 江，何 ， ， 慧， 成
3	等奖	高高极端环境 硅玻 件工程化 备成 技 及	国建 材 科 究 公	江 ， 辉， ， 陈 ， 方， ， ， ，程 ， ， 晨， 道 ，呼 ， 洪刚， ， 军， 加芳， ， ， 健， 冬东， 成， 案
4		代 车玻 产 关键技 及	国建材国际工程集 公 ， 建材玻 材 究 集 公 ， 国 华玻 集 公	，呼 ， 洪刚， ， 军， 加芳， ， ， 健， 冬东， 成， 案
5		风电 高 高 玻 关键技 发 产 化	玻 公	，呼 ， 洪刚， ， 军， 加芳， ， ， 健， 冬东， 成， 案
6		光伏玻 化 产技 备及多 加 工 解决方案	建材玻 材 究 集 公 ， 建材 动化 究 公 ，凯 技 科技（ 海） 公 ， 国建材国际工 程集 公 ， 建材（ ） 公	官 ， 锋， 伯 ， 胡海 ， ， 国金， ， ， 洪 诚，
7	二等奖	航 高 碱玻 及 备技 产 化	京玻 究 计 公 ， 航复合材 公	郭 ， ， 佳， ， 洁 ， ， 斌，黄 军， 豪，
8		技 及成 高 可钢镀 备	国建材国际工程集 公 ， 建材光电 备（ 仓） 公 ， 国 华玻 集 公 ， 建材玻 材	

号	奖 等级	称	成单	成
9	二等奖	大功 海 风电 玻 接	巨 集 公	费 锋, 杰, 顾桂江, , , 崔峰波, 建
10		机 废 焚 备 高 火 材	科技股份 公 , 火 材 公	俊 , 胡建辉, 陈 , 超 , 东, 锋, , , 欢
11		高 浮 关键技 及工程	津 工 计 究 公	娇 , 代 , , 韩 辉, 高 , , , , 陈昌华, 波
12		粉 机 究及技 备开发	合肥 建 材 备 公 , 合肥 究 计 公	畅, , 俊, 波, 凯, , , 汉, 福 , 定
13		轨道交 工程 机 高 混 及 的 关键技 及规 化	混 究 公 , 汉 工大	, , , , , , , 静静, , 锋
14		基 材 横管	工 杭 机电 计 究 公 , 华 工大	国华, 海 , 陈 华, , , 康栋, 超
15		集 备的 故 断 发及	合肥 究 计 公 , 合肥固 动化 公	, , , 丁 科, , 娟, , 高 , ,
16		大 机 绝 BOZ 及复合材 技	北京玻璃钢 复合材 公	富宝, 吉 , , 高 , 寒, , , , , 会
17		低 建 彩 发电玻 及构件技	建材玻 材 究 集 公 , 凯 光伏材 公	刚, 昌华, 江, 金 , , 个 奥, , 金 亡 东
18		袋 化 车 关键技 及	合肥 究 计 公 , 合肥固 动化 公	, 洪波, 娟, 陈 刚, 陈 , , 方 , , 高 , 驰

号	奖 等级	称	成单	成
19	二等奖	高 光电传感 超 薄浮法玻 关键技 及 产 化	国 浮法玻 集 公 ， 玻集 海电 玻 公	军,冯 坚,郭 , 剑, 惊 ,陈 , 海,郭 波, ,
20		海 大长度 TCP 管 带 缠 备	合肥 科技集 公	范 , 宏, , 飞, 凤 , ,