2022.Q4发送报告 (共计20篇)	页数
CAIT842_20221008_ <mark>中国智能网联汽车技术最新趋势解析</mark>	24
CAIT843_20221010_企业与技术战略研究报告	17
CAIT844_20221019_中国汽车市场深度解读(2022.10)	16
CAIT845_20221021_中国商用车综合研究双月报(2022.10)	18
CAIT845_20221021_中国商用车综合研究双月报(2022.10) CAIT846_20221026_产品与市场战略研究报告(2022.10)	18
CAIT847_20221028_ <mark>智能网联汽车最新发展趋势研究</mark>	18
CAIT848_20221102_企业与技术战略研究报告	19
CAII849_20221109_《天士升展智能网联汽车准入和上路通行试点工作的通知(征求音见稿)》深度解读	14
CAIT850_20221111_ <mark>智能网联汽车双月报</mark> (2022.11)	27
CAIT851_20221114_新能源汽车产业及技术最新动态	14
CAIT852_20221117_中国汽车市场深度解读(2022.11)	14
CAIT853_20221123_新能源汽车双月报(2022.11)	18
CAIT854_20221128_可再生能源储能载体成本和效率对比研究	12
CAIT855_20221202_企业与技术战略研究报告	14
CAIT856_20221207_产品与市场战略研究报告(2022.12)	18
CAIT857_20221209_[2022中国汽车论坛]深度解读(新能源篇)	15
CAIT858_20221214_[2022中国汽车论坛 <mark>]深度解读(智能网联篇)</mark>	14
CAIT859_20221219_中国汽车市场深度解读(2022.12)	15
CAIT860_20221228_ <mark>碳中和背景下中国能源发展趋势研究</mark>	19
CAIT861_20221230_企业与技术战略研究报告	16

报告分类	报告名称	页数
产业发展与 政策解读	CAIT849_20221109_《关于开展智能网联汽车准入和上路通行试点工作的通知(征求意见稿)》深度解读	14
企业战略与 技术	CAIT843_20221010_企业与技术战略研究报告	17
	CAIT848_20221102_企业与技术战略研究报告	19
	CAIT855_20221202_企业与技术战略研究报告	14
	CAIT861_20221230_企业与技术战略研究报告	16
产品与市场	CAIT844_20221019_中国汽车市场深度解读(2022.10)	16
	CAIT845_20221021_中国商用车综合研究双月报(2022.10)	18
	CAIT846_20221026_产品与市场战略研究报告(2022.10)	18
	CAIT852_20221117_中国汽车市场深度解读(2022.11)	14
	CAIT856_20221207_产品与市场战略研究报告(2022.12)	18
	CAIT859_20221219_中国汽车市场深度解读(2022.12)	1 15
主流车展与	CAIT857_20221209_[2022中国汽车论坛]深度解读(新能源篇)	15
	CAIT858_20221214_[2022中国汽车论坛]深度解读(智能网联篇)	14
GAST 慧	CAIT851_20221114_新能源汽车产业及技术最新动态	14
新能源汽车	CAIT853_20221123_新能源汽车双月报(2022.11)	18
	CAIT854_20221128_可再生能源储能载体成本和效率对比研究	12
3,1	CAIT860_20221228_碳中和背景下中国能源发展趋势研究	19
智能网联汽车	CAIT842_20221008_中国智能网联汽车技术最新趋势解析	24
	CAIT847_20221028_智能网联汽车最新发展趋势研究	18
	CAIT850_20221111_智能网联汽车双月报(2022.11)	27