

2018 度 保 成 登 表

登	成 称	成单	成 单	
20180001	臭 底 堆 处 地 发	达		13823377847
20180002	成 标 标		陈 丹	0755-25980265
20180003	层		陈 丹	0755-25980266
20180004	边 报 发	测	冰	13426424408
20180005	被 发	达		13823377847
20180006	堆场 的 法	达		13823377847
20180007	半 地 地 的 法	达		13823377847
20180008	边 V 槽爆 成 的 法	达		13823377847
20180009	地表	保 部	程	13951851490
20180010	电 对			18612233516

20180011	的、发	东	长	13795164535
20180012	发	东大		021-67792544
20180013	典大调查			13940046747
20180014	低、碘地测	保部安	彪	010-82205643
20180015	保部保电定			0471-4632390
20180016	电厂二			0471-4632270
20180017	村发成、备			13161988540
20180018	度程备	长春		13604365341
20180019	“ ” 保产发			15210395722
20180020	调查泊案			13910114776
20180021	地、			18810571266
20180022	DDT 代的	保部保对	晨	010-82268963
20180023	磁对处出EFO的 除	大	传	13770704881
20180024		大	传	13770704882
20180025		大	传	13770704883

20180026		保		15073162856
20180027	长 地 大			13521286960
20180028	拔 电磁 措	电		18988994682
20180029	大	东	邓 帆	0769-23391680
20180030	城 处 发	保	二	13574895964
20180031	处 厂	大	传	13770704881
20180032	泊 定			13810123789
20180033	除地 氨氮 除地 单氮的 法			010-84937789
20180034	Bt 的 测		波	13718660809
20180035	东 地 大 对 策	北 大	超	010-62751439
20180036	充 大 (PM2.5)	充		13508086011
20180037	材 备的 法 的	北 大	冬	13691040054
20180038	尘	保 备厂	陈	15921801413
20180039	催 的 PTFE 袋	材	陈	15921801413
20180040	催 的 PTFE 袋	材	陈	15921801413
20180041	层 的除尘 袋	材	陈	15921801413
20180042	城 处		丹	13811606487

20180043	程 电 变		丹	13811606487
20180044	毒 测	测		13600149030
20180045	测	测		13600149030
20180046	安 测 策	测		13600149030
20180047	岸 调查	测		13530337306
20180048	电动 车的电磁 布	测	帆	15099909278
20180049	大 沉	测		13530337306
20180050	测 发	测		13632780829
20180051	城 PM2.5	测	繁	15876529383
20180052	电厂 地	大		13520465220
20180053	发达地			13951089078
20180054	车 测法的 II 大城	测		13773635774
20180055	俄 地	保 部		13605181002

20180056	安 测	测		13889225862
20180057	度 处			13146396939
20180058	、 对策			13590201047
20180059	泊 产			13516693822
20180060	发 标 第 1 部 : 车		慈	0531-66626199
20180061	东部产 对 程度的		慈	0531-66626199
20180062	发 氨 产 对策	程	兵	18904719949
20180063	保 发	程		15847788981
20180064	对策	程		13754015686
20180065	测	博安达		13684978467
20180066	多 报	测		18688778376
20180067	大 持 (POPs) 测	测		0755-33338935
20180068	TN、TP 动 测 产 发 材	测		18591868661
20180069	测	测		18688778376
20180070		测		18688778376
20180071	城 测	测		0755-33362126
20180072	测点 调	测		18688778376

20180073	地	--					13823130471
20180074		断			产 保 程	陈	18665357294
20180075		断 布 案				陈	18665357294
20180076		测布点	动 测		产 保 程	陈	18665357294
20180077	村		础 调查 报		保 部		15001399813
20180078		偿			保 部		15001399813
20180079	" "				保 部		15001399813
20180080	的	度	动 案		保 部		15001399813
20180081	北	(2016 -2035)			保 部		15001399813
20180082		策 持			保 部		15001399813
20180083		保 才			保 部		15001399813
20180084	法	的	承		保 部 程	常	15210717628