

## 附件 1

水利部长江水利委员会 2017 年第四季度核发新取水许可证一览表

序号	省(市)	取水许可证编号	取水权人名称(取水项目)	法定代表人(负责人)	取水地点	水源类型	取水方式	年审批取水量(万 m <sup>3</sup> )	取水用途	取水许可证有效期限	取水许可日常监督管理单位	状态
1	贵州省	取水(国长)字(2017)第13004号	华润电力(六枝)有限公司(2×660MW机组技改工程)	陈运龙	贵州省六盘水市六枝特区岩脚镇乌江上游南源三岔河右岸、阿珠水电站大坝上游约13.4km处	地表水	提水	1293	火力发电闭式循环冷却用水、厂区其他生产用水和生活用水	2017年10月9日至2022年10月8日	贵州省水利厅	新发
2	重庆市	取水(国长)字(2017)第19005号	重庆市涪陵区自来水有限公司(二水厂建设工程)	徐世轮	重庆市涪陵区长江干流右岸、乌江入长江汇合口上游约3km处	地表水	提水	2892	城镇供水(生活、公共及一般工业用水)	2017年10月24日至2022年10月23日	重庆市水利局	新发
3	河南省	取水(国长)字(2017)第09001号	南阳引丹灌区管理局(河南省南阳引丹灌区)	贺迎	河南省南阳市淅川县九重镇肖楼村南水北调中线工程总干渠肖楼分水口(桩号4+196)。	地表水	引水	60000	农业灌溉用水	2017年11月7日至2022年11月6日	水利部丹江口水利枢纽管理局	新发
4	江苏省	取水(国长)字(2017)第02001号	新浦化学(泰兴)有限公司(新浦化学热电联产项目)	曾宪相	江苏省泰州市泰兴市长江干流左岸、如泰运河河口上游约200m处	地表水	提水	445.63	锅炉补给水、机组循环冷却水和其他生产用书	2017年11月21日至2022年11月20日	泰兴市水务局	新发

序号	省(市)	取水许可证编号	取水权人名称(取水项目)	法定代表人(负责人)	取水地点	水源类型	取水方式	年审批取水量(万 m <sup>3</sup> )	取水用途	取水许可证有效期限	取水许可日常监督管理单位	状态
5	江西省	取水(国长)字(2017)第06002号	九江市水务有限公司(九江市第四水厂一期工程)	袁立	江西省九江市长江干流右岸、九江县赤湖工业园区徐家湾催电房上游约400m处	地表水	提水	3066	城镇供水(生活、公共及一般工业用水)	2017年12月26日至2022年12月25日	江西省水利厅	新发
6	贵州省	取水(国长)字(2017)第13005号	贵州金元茶园发电有限责任公司(贵州黔北发电厂“上大压小”异地新建工程:2×660MW机组)	刘波涛	贵州省毕节市金沙县茶园镇三和村乌江一级支流偏岩河干流右岸、茶园河入偏岩河汇合口下游约200m处	地表水	提水	1299	火力发电闭式循环冷却用水、厂区其他生产用水和生活用水	2017年12月26日至2022年12月25日	贵州省水利厅	新发
7	陕西省	取水(国长)字(2017)第10001号	大唐略阳发电有限责任公司(大唐略阳发电厂热电联产扩建工程:1×330MW)	范龙强	陕西省汉中市略阳县嘉陵江干流左岸、八渡河入嘉陵江汇合口上游约3km处和5km处;八渡河右岸、八渡河入嘉陵江汇合口上游约3.4km处。	地下水、地表水	井群、提水	419.9	火力发电闭式循环冷却用水、厂区其他生产用水和生活用水	2017年12月28日至2022年12月27日	略阳县水利局	新发
8	江西省	取水(国长)字(2017)第06003号	国家电投集团江西峡江发电有限公司(赣江峡江水利枢纽:9×40MW)	刘忠德	江西省吉安市峡江县巴邱镇赣江中游河段、赣江峡江大桥上游约6.5km处(发电用水、技术供水和船闸用水);赣江右岸、大坝上游约2km处(鱼类增殖站用水)	地表水	蓄水、提水	4529700	水力发电用水、机组技术供水、船闸用水和鱼类增殖站生产用水	2017年12月29日至2022年12月28日	江西省水利厅	新发

序号	省(市)	取水许可证编号	取水权人名称(取水项目)	法定代表人(负责人)	取水地点	水源类型	取水方式	年审批取水量(万 m <sup>3</sup> )	取水用途	取水许可证有效期限	取水许可日常监督管理单位	状态
9	江西省	取水(国长)字(2017)第06004号	江西大唐国际抚州发电有限责任公司(大唐国际抚州电厂 2×1000MW 机组新建工程)	张洪	江西省抚州市临川区鹏田乡抚河左岸、廖坊水库下游约 7.5km 处	地表水	提水	1982	火力发电闭式循环冷却用水、厂区其他生产用水和生活用水	2017年12月29日至2022年12月28日	江西省水利厅	新发
10	安徽省	取水(国长)字(2017)第04003号	皖能铜陵发电有限公司(皖能铜陵电厂六期扩建工程第二台1000MW 机组工程)	刘忠平	安徽省铜陵市郊区长江干流右岸、铜陵市第三自来水厂取水口下游约 100m 处	地表水	提水	901.1	火力发电闭式循环冷却用水和厂区其他生产用水	2017年12月29日至2022年12月28日	安徽省水利厅	新发