



乌鲁木齐计划进行煤改气工程

2018年乌鲁木齐计划拆改农村片区的1.9万台燃煤供热设施，主要分布在53个较大片区，拆改的原则将采取因地制宜、一村一策的方式。

2018年的乌鲁木齐市政府工作报告中提到：大力推进“煤变气”、打造电气化乌鲁木齐。完成燃煤小锅炉电气化改造，拆改自采暖燃煤供热设施1.9万台，逐步实现城市周边区域清洁能源全覆盖。

2018年1月17日，从乌鲁木齐市供热行办了解到，2018年乌鲁木齐拆改的燃煤供热设施中水磨沟区有452台、乌鲁木齐县6 568台、米东区9 023台、达坂城区3 177台，涉及葛家沟村、蝴蝶谷社区、永盛村等较大片区53个。工程完成后，预计将减少冬季燃煤耗量11.7万t，减排二氧化硫0.19万t，减排烟尘0.47万t。



数据显示，2017年，乌鲁木齐在完成3.2万台燃煤供热设施拆改工作的同时，配套完成了35座锅炉房、724蒸t燃气（电）锅炉、

97km天然气管线、461km供热管网工程，共计新增清洁能源供热面积373万m²。

（本刊通讯员供稿）

云南省2018年将让100个村镇用上燃气

2018年1月20日获悉，昆明煤气（集团）控股有限公司与中国燃气控股有限公司共同成立云南昆煤中燃能源发展有限公司。该公司2018年计划投资1亿元，在全省范围内对100个村镇实施燃气下乡工程。

云南昆煤中燃能源发展有限公司将以“燃气下乡”业务为切

入点，致力于开展全省天然气利用工程，试点项目已率先启动石林县燃气下乡示范工程，目前石林县圭山镇、板桥镇、北大村、路美邑村已实现通气点火。

根据前期调研，全省现有村镇按燃气下乡规划可实施1 039个村镇，总投资将达41.9亿元。2018年，云南昆煤中燃能源发展有限公

司将以昆明为中心，抓好燃气下乡工程，促进天然气、液化石油气使用和清洁能源的推广，在云南昆明、玉溪、曲靖、昭通、楚雄等地完成100个村镇燃气下乡供气任务，力争让约2万农村居民用上清洁能源。其中，昆明实施燃气下乡的村镇将达30个。

（本刊通讯员供稿）