发展。

清洁低碳,绿色发展。坚持生态环境保护优先,坚持发展非煤能源发电与煤电清洁高效有序利用并举,坚持节能减排。提高电能占终端能源消费比重,提高发电用煤占煤炭消费总量比重,提高天然气利用比例。

优化布局,安全发展。坚持经济合理,调整电源布局, 优化电网结构。坚守安全底线,科学推进远距离、大容量电 力外送,构建规模合理、分层分区、安全可靠的电力系统, 提高电力抗灾和应急保障能力。

智能高效,创新发展。加强发输配用交互响应能力建设,构建"互联网+"智能电网。加强系统集成优化,改进调度运行方式,提高电力系统效率。大力推进科技装备创新,探索管理运营新模式,促进转型升级。

深化改革, 开放发展。坚持市场化改革方向, 健全市场体系, 培育市场主体, 推进电价改革, 提高运营效率, 构建有效竞争、公平公正公开的电力市场。坚持开放包容、政府推动、市场主导, 充分利用国内国外两个市场、两种资源, 实现互利共赢。

保障民生,共享发展。围绕城镇化、农业现代化和美丽乡村建设,以解决电网薄弱问题为重点,提高城乡供电质量,提升人均用电和电力普遍服务水平。在革命老区、民族地区、