























































































重要取水口和骨干水库统一调度”的原则，确保黄河不断流，以黄河水资源的可持续利用支撑沿黄及相关地区经济社会的可持续发展。

主要措施包括三个方面：在体系制度层面方面，健全相关法律法规，建立干支流统一调度管理体系，推行科学合理的水价政策，完善取水许可制度以及完善水权转换市场；在行政管理层面，健全组织管理机构，建立有效的协调机制，促进用水户的广泛参与，加强监督检查和奖罚机制，探索新的水资源管理途径；在支撑保障层面，加强新形势下水量分配方案等相关基础研究，开展生态调度的相关基础研究，加快水文信息测报和水量调度现代化建设步伐，开展地表水地下水联合调度等专题研究。

全球水伙伴（中国），依托黄河，继续发挥了中性平台的独特优势，为黄河流域水量调度改进搭建桥梁：（1）广泛开展调研和考察工作，与黄河水量分配和调度利益相关的社会各行业、各部门进行接触和平等对话，为黄河水量分配和调度的改进提供第一手的资料；（2）加强与各部门之间的沟通，为行业管理部门、科研单位和地方群众在内的各利益相关方面搭建沟通平台，积极推进水量调度在不同部门之间的实施；（3）充分利用网络平台和媒体，宣传水量分配的最新动态；（4）积极推进制度建设和执行，推动将水资源综合管理理念纳入国家、流域及地方的涉水管理法律法规和部门规章制度，并与最严格水资源管理制度相结合，促进各涉水部门之间的协作关系，促进与非涉水部门的合作关系；（5）利用国际平台，加强中外经验交流，积极借鉴国外先进可行的水资源管理办法，包括吸取立法、政策、机制、体制和科学技术等多方面的经验。另一方面，与世界各国分享中国水资源管理的成功经验，共同促进全球水资源可持续利用。