



ICID.CIID



গণ্ঠাঞ্জতজ্জী বাংলাদেশ সরকার
পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়



বিশ্ব পানি দিবস ২০১৫ Water and Sustainable Development



বিশেষ ত্রৈড়পত্র



বাণী

আনিসুল ইসলাম মাহমুদ এমপি
মহী
পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়
গণ্ঠাঞ্জতজ্জী বাংলাদেশ সরকার

জাতিসংঘের আহবানে সাড়া দিয়ে বিশ্বের অন্যান্য দেশের মত আমাদের বাংলাদেশেও বিশ্ব পানি দিবস ২০১৫ উন্নয়নে হাত ধাচ্ছে জেনে আমি অত্যন্ত আনন্দিত। দিবসটির তৎক্ষণ বাংলাদেশের মত একটি নদীমাটুক এবং কৃষিনির্ভর দেশের জন্য অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ এবং সময়োপযোগী বলে আমি মনে করি। এ দিবস উন্নয়নের মধ্যে আতঙ্গীয় নদীর অববাহিকারণ দেশসমূহের মধ্যে পরামর্শদাতক সহযোগিতা বৃক্ষ পাবে এর ফলে টেকসই উন্নয়নে পানি সম্পদের সঠিক ব্যবহার নিশ্চিত করা সহজতর হবে বলে আমি বিশ্বাস করি।

পানি ও টেকসই উন্নয়নে একটি অগ্রসরিত উপর নির্ভরশীল। টেকসই উন্নয়নের মূল ভূমিকায় রয়েছে পানি। আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন, সুস্থ পরিবেশ এবং মানবের বেঁচে থাকার জন্য পানির কোনো বিকল্প নেই। বৈধিক বাস্তু সম্পদাহস্ত এবং মানবের স্থায় কল্যাণ ও উপাদানশীলতা বৃক্ষিতে পানি একটি গুরুত্বপূর্ণ উপাদান। পানি জলবায়ু পরিবর্তনে হৃদয়স্তুরে অত্যন্ত কাজ করে এবং মানব সমাজ ও পরিবেশের মধ্যে গুরুত্বপূর্ণ স্থোভক্ষণ ঘটায়।

বাংলাদেশে মোট ৪০৫টি নদী রয়েছে, যার মধ্যে ৫৭টি অভিযন্তা নদী। পানির সঠিক ব্যবহার ও ন্যায়সংগত ব্যবহারের মাধ্যমে প্রতিবেশী নেশ একে অপরের উন্নয়নের অভিন্নাদি। দিবসটির তৎক্ষণ বাংলাদেশে মত একটি নদীমাটুক এবং কৃষিনির্ভর দেশের জন্য অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ এবং সময়োপযোগী বলে আমি মনে করি। এ দিবস উন্নয়নের মধ্যে আতঙ্গীয় নদীর অববাহিকারণ দেশসমূহের মধ্যে পরামর্শদাতক সহযোগিতা বৃক্ষ পাবে এর ফলে টেকসই উন্নয়নে পানি সম্পদের সঠিক ব্যবহার নিশ্চিত করা সহজতর হবে বলে আমি বিশ্বাস করি।

পানি ও টেকসই উন্নয়নের একটি অগ্রসরিত উপর নির্ভরশীল। টেকসই উন্নয়নের মূল ভূমিকায় রয়েছে পানি।

আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন, সুস্থ পরিবেশ এবং মানবের বেঁচে থাকার জন্য পানির কোনো বিকল্প নেই। বৈধিক বাস্তু সম্পদাহস্ত এবং মানবের স্থায় কল্যাণ ও উপাদানশীলতা বৃক্ষিতে পানি একটি গুরুত্বপূর্ণ উপাদান। পানি জলবায়ু পরিবর্তনে হৃদয়স্তুরে অত্যন্ত কাজ করে এবং মানব সমাজ ও পরিবেশের মধ্যে গুরুত্বপূর্ণ স্থোভক্ষণ ঘটায়।

বাংলাদেশে মোট ৪০৫টি নদী রয়েছে, যার মধ্যে ৫৭টি অভিযন্তা নদী। পানির সঠিক ব্যবহার ও ন্যায়সংগত ব্যবহারের মাধ্যমে প্রতিবেশী নেশ একে অপরের উন্নয়নের অভিন্নাদি। দিবসটির তৎক্ষণ বাংলাদেশে মত একটি নদী শাসন ও টেকসই নদী ও পানি ব্যবহারপনার জন্য 'Capital Dredging and River Management Strategy of Bangladesh' শীর্ষক ১৫ বছর মেয়াদী প্রয়োজন করে হৃদয়স্তুরে পানির প্রাপ্তি করে আসছে। এতে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে নদ-নদীটোর করে অববাহিকভিত্তিক এবং সমর্থিত পানি সম্পদ ব্যবহারপনার উপর। এ লক্ষ্যে সঠিক ও ন্যায়সংগত ভিত্তিতে আতঙ্গীয় নদীসমূহে অববাহিকভিত্তিক পানি সম্পদ ব্যবহারপনার কাজে যোগ নদী কীর্তি মুক্তিশীল স্থোভক্ষণ প্রয়োজন।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বৃহত্তর সহযোগিতা ও সময়ের লক্ষ্যে আমাদের সরকার পার্থ ১০০ বছর মেয়াদী 'বাংলাদেশ টেকসই প্ল্যান ২০১০' প্রণয়নের উদ্যোগ নিয়েছে যাতে অববাহিকভিত্তিক সহযোগিতার মাধ্যমে প্রাপ্তি পানি ও ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে। এতে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সর্বোচ্চ স্তরে পানি সম্পদ ব্যবহারপনার উপর নির্ভর করে।

পরিবেশে, আমি বিশ্ব পানি দিবস ২০১৫ এর সর্বসীমা সফল্য করাই এবং এ উদ্যোগের সাথে সংশ্লিষ্ট সকলকে আন্তরিক ধন্যবাদ জানাচ্ছি এবং এর সাফল্যকে আন্তরিক ধন্যবাদ জানাচ্ছি।

(আনিসুল ইসলাম মাহমুদ, এমপি)



বাংলাদেশে মুক্তি সহ পানি সম্পদের ব্যবহারের অন্যান্য সমস্যা, আপদ (Hazard) এবং দুর্ঘটনার (Disaster) একেবারে।

মানুষীয় প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশনার আলোকে ক্যাপিটাল ড্রেজিং এবং মাধ্যমে নদী শাসন ও টেকসই নদী ও পানি ব্যবহারপনার জন্য 'Capital Dredging and River Management Strategy of Bangladesh' শীর্ষক ১৫ বছর মেয়াদী প্রয়োজন করে হৃদয়স্তুরে পানির প্রাপ্তি করে আসছে। এতে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে নদ-নদীটোর করে অববাহিকভিত্তিক এবং সমর্থিত পানি সম্পদ ব্যবহারপনার উপর। এ লক্ষ্যে সঠিক ও ন্যায়সংগত ভিত্তিতে আতঙ্গীয় নদীসমূহে অববাহিকভিত্তিক পানি সম্পদ ব্যবহারপনার কাজে যোগ নদী কীর্তি মুক্তিশীল স্থোভক্ষণ প্রয়োজন।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়নের বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পেশাদার প্রয়োজন করে আসছে। এতে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে। এতে পানি সম্পদ পরিকল্পনার মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে। এতে পানি সম্পদ পরিকল্পনার মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে। এতে পানি সম্পদ পরিকল্পনার মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।

পানি সম্পদ ব্যবহারপনার বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ডে পানি সম্পদের সুষ্ঠু পরিবর্তনে একটি নেটওর্ক গঠন করে। এই নেটওর্কে পানি সম্পদ পরিকল্পনার সকল ব্যবহারের মধ্যে প্রাপ্তি পানি এবং ভূমি সূচনার সুবিধা প্রদান করে।