

京都市にある 水力発電所 7カ所全部 言えますか?

1891年(明治24年) 1908年(明治41年) 1909年(明治42年) 1910年(明治43年) 1914年(大正3年) 1914年(大正3年)

京都市 洛北水力電気(株) 清滝水力電気(株) 京都電灯(株) 京都市 京都市 1922年(大正11年) 帝国電灯(株)

発電の5~8倍の発電ができ 2つを繋ぐのが水力発電! 環境も守りたい 電気は暮らしに必要が 電に適しています。 地域密着性が強く、 山間地の日本は、 小さい設置面積で、 小水力発電」 したはるのん? 小水力発 身近な 太陽光

あり、蹴上発電所は明治24年

京都は水力発電発祥の地で

京を支え続けています

電所はいずれも100年以上

京都市内、

7カ所の水力発

気鉄道「京都電気鉄道」 を利用して、京都市に電燈が に誕生しました。 われていました。 蹴上発電所は、 蹴上発電所で作られる電気 日本初の電

るため、未来を創る発電方法です。

持続可能エネルギーを利用す

知ったはります? (発)」って 電気印は

京都初 日本

小さな存在、大きな未来。水の力で今日に光を!



●このポスターは、京都産業大学現代社会学部鈴木ゼミの学生が制作に協力しています。



第7回全国小水力発電大会 in 京都

2022年11月10日(木)・11日(金)・12日(土)

2階.7階 会場:京都経済センター

あと8年、 京都で見つける エネルギーの未来と 地域再生の原点。

