

■ 第 8 回/研究発表会のご案内

～「大阪の水エネルギー。昔の利用から今後の活用へ」～

主催 NPO 法人中小企業サポート隊

TEL 072-991-6811 FAX 072-999-0141

< 大阪府環境保全活動の補助事業 >

初春の候、皆様には益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。
前回の「みんなで創ろう大阪のマイクロ水力発電」に引続き、なにわのマイクロ水力発電を考える会の研究発表会として、三宅宏司教授（武庫川女子大学名誉教授）に、ものづくりの原点となった東大阪の水車等の、お話をいただくと共に大阪にふさわしいマイクロ水力発電の実験などを発表することになりました。

日 時：平成 27 年 2 月 28 日（土） 14:00～16:00（開場 13:30）

会 場：大阪市立あべの市民学習センター 講堂（テーブル付）

大阪市阿倍野区阿倍野筋 3-10-1-300 ベルタ 3 階

TEL：06-6634-7951 URL：<http://osakademanabu.com/abeno>

地下鉄谷町線「阿倍野」⑦号出口よりベルタ地下 2 階通路を経て上へ

JR・地下鉄「天王寺」、近鉄「阿部野橋」より南へ 500m Q's モール南

チラシ地図もご覧ください。

受講料：無 料

定 員：100 名 定員になり次第締切りさせていただきます。

TEL：072-991-6811 NPO 法人中小企業サポート隊 FAX 072-999-0141

お申込：案内チラシの申込みにて FAX。または e-mail：metallic@wave.plala.or.jp へ

ものづくりの大阪では、明治・大正時代に河内から北摂山岳部にかけて多くの水車が設置され、製薬、伸線業などの産業が発展し、大阪のものづくり産業の発展に大きな牽引力となりました。これらの歴史的背景を知って、これからの水エネルギーを検討しました。

この大阪平野の平坦な土地では、他府県のような急峻な山岳地帯での大きな水力エネルギーが得にくいのも現実です。そこで今回は、都会でもできる新しい各種発電から充電への実験取組等の発表を行います。

時節柄ご多用の折とは存じますが、別紙の案内チラシ/申込みをご覧のうえ、ご参加いただきます様よろしくお願い申し上げます。

大阪の水エネルギー 昔の利用から今後の活用へ



■ 講師：武庫川女子大名誉教授
三宅宏司 教授

河内の水車。大阪ものづくり文化
発展に向けた近代産業の歴史から
今後の水エネルギーを考える

■ 発表者：なにわのマイクロ水力発電を
考える会メンバーからの発表

この大阪の土地でもできる。
都市での身近な再生水エネルギー
活用への取組み事例 など

大阪へ

寝屋川

恩智川

車谷

日下谷

辻子谷

額田谷

豊浦谷

客坊谷

鳴川谷

岩崎谷

観音谷

■ 日 時：平成**27**年**2**月**28**日(土)
14:00~16:00 (開場13:30)

■ 会 場：大阪市立あべの市民学習センター 講堂(テーブル付)
大阪市 阿倍野区 阿倍野筋 3-10-1-300 ベルタ3階
TEL:06-6634-7951 URL:<http://osakademanabu.com/abeno>
地下鉄 谷町線「阿倍野」7号出口より地下2階通路より上へすぐ
JR 地下鉄「天王寺」、近鉄「大阪阿部野橋」、駅から南へ徒歩5分

■ 受講料：無 料

■ 定 員：100名 定員なり次第締切りさせていただきます。

主 催 NPO法人 中小企業サポート隊

後 援 東大阪市、八尾市、東大阪商工会議所、関西広域小水力利用推進協議会



■ 申込み：FAX・メールにてお名前・連絡先をご記入の上、お申込みください。(受付番号をお知らせします)

NPO法人 中小企業サポート隊 Fax:072-999-0141 Eメール:metallic@wave.plala.or.jp
Tel:072-991-6811 URL:<http://www.support-tai.jp>

ご住所 (〒) () 市 FAX 番号 (- -)

お名前 () (他に) 名 お電話番号 (- -)

(お申込みのお名前、電話番号などは、研究発表会のお申込み以外には使用しません)