

公募型新事業創出プロジェクト研究事業
『新エネルギー用マイクロ発電システムの開発』
成果普及講習会のご案内

近年、地球温暖化対策などの観点から、従来の化石燃料を使用しない新エネルギーの開発が求められています。

ハイテクプラザでは、大学および県内企業と共同で、平成19年度から、新エネルギーのうち小水力発電と風力発電に関する研究開発を行ってまいりましたが、この度、その研究成果が取りまとめられましたので、以下により成果普及講習会を開催いたします。



設置した実証試験用水車

つきましては、多数の皆様の参加をお待ちしております。

1. 日 時 平成22年3月4日(木) 13:00~15:30
2. 主 催 福島県ハイテクプラザ
3. 後 援 喜多方市(予定)
4. 場 所 道の駅「喜多の郷」 蔵のまち四季彩館
喜多方市松山町鳥見山字三町歩5598-1(裏面参照)
5. 研究機関 東北大学、(株)中川水力、(有)エイチ・エス・エレクトリック、(株)ジーエスピー、福島県ハイテクプラザ
6. プログラム

発表テーマ		時間	講演および発表者
主催者あいさつ		13:00 ~ 13:05	福島県ハイテクプラザ 所長 黒澤 茂
事業の概要について		13:05 ~ 13:10	福島県ハイテクプラザ プロジェクト研究科長 伊藤嘉亮
基調講演 「マイクロ水力発電の現状と今後の展望」		13:10 ~ 14:00	東京発電株式会社 水力事業部長 稲垣守人 氏
研究 成 果 発 表	1) 新エネルギー用マイクロ発電システムの開発	14:00 ~ 14:20	福島県ハイテクプラザ 主任研究員 大内繁男
	2) 小水力発電の実証試験について	14:20 ~ 14:30	福島県ハイテクプラザ 主任研究員 遠藤勝幸
	質疑応答	14:30 ~ 14:40	各 担 当 者
	ポスターセッション	14:40 ~ 15:00	各 担 当 者
実証試験用水車の見学会		15:00 ~ 15:30	

7. 参加費 無料(定員40名)
8. 申込締切 平成22年3月2日(火)
9. 申込方法 裏面の参加申込書に必要事項を記入の上、FAX または E-mail でお申し込み下さい。

お申し込みは・・・FAX：024-959-1761（申し込み締切日3月2日）

平成21年度公募型新事業創出プロジェクト研究事業成果普及講習会
 「新エネルギー用マイクロ発電システムの開発」
 参加申込書

「公募型新事業創出プロジェクト研究事業 成果普及講習会」（3月4日）			
貴社名		住所	
TEL		FAX	
所属・氏名		所属・氏名	
所属・氏名		所属・氏名	
所属・氏名		所属・氏名	

【お問合せ先】 福島県ハイテクプラザ プロジェクト研究科 大内
 〒963-0215 郡山市待池台1丁目12番地
 TEL 024-959-1739 FAX 024-959-1761
 E-mail energy0304@fukushima-iri.jp URL <http://www.fukushima-iri.jp/>

