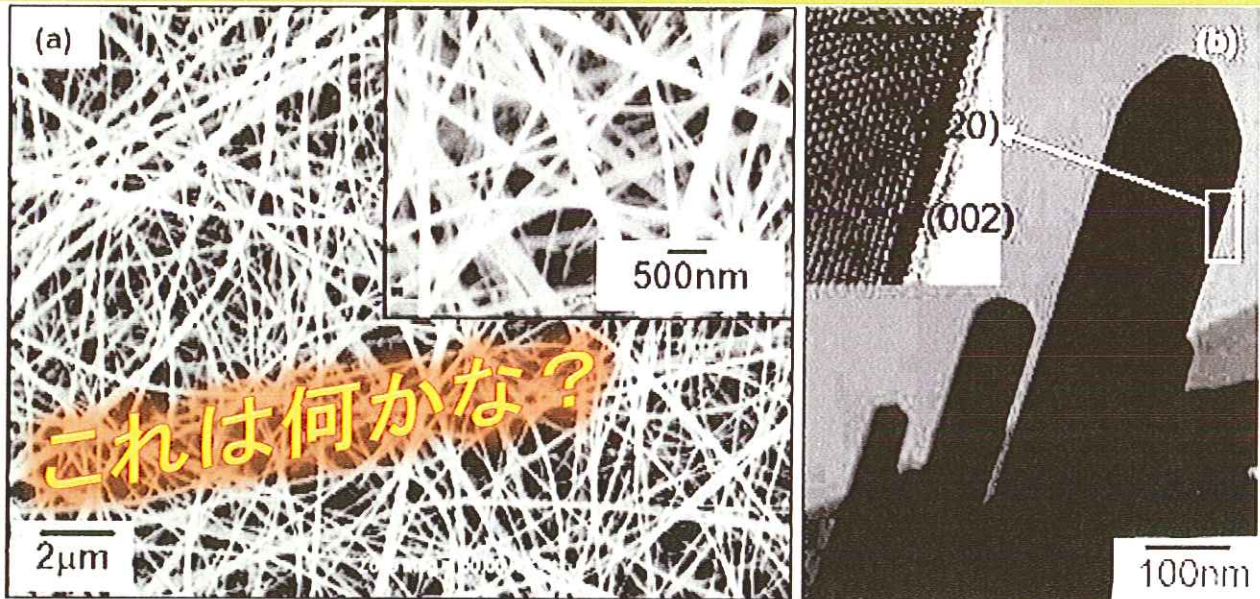


# 第4回 建設技術講演会



(答え)写真は、単結晶マンガン酸リチウムナノワイヤーの電子顕微鏡写真(a:走査型、b:透過型)  
 (高速充電が必要な、電気自動車用や、他の定置型リチウムイオン電池の正極材料として実用化が期待されているものです。)

**日時**

平成22年10月8日(金) 13時~16時30分

**場所**

茨城県建設技術研修センター 3階大ホール

( 茨城県水戸市青柳町4193 )

**プログラム**

13:00~ 開会

13:15~ 基調講演

「低炭素社会の構築と新エネルギー技術」

独立行政法人 産業技術総合研究所  
 エネルギー技術研究部門長 長谷川 裕夫 氏

14:45~ 休憩

15:00~ 講習会

「低炭素課題に対する高性能舗装技術」

(社)日本アスファルト合材協会  
 大成ロテック(株) 生産技術本部  
 技術研究所 課長代理 加納 孝志 氏

16:30~ 閉会

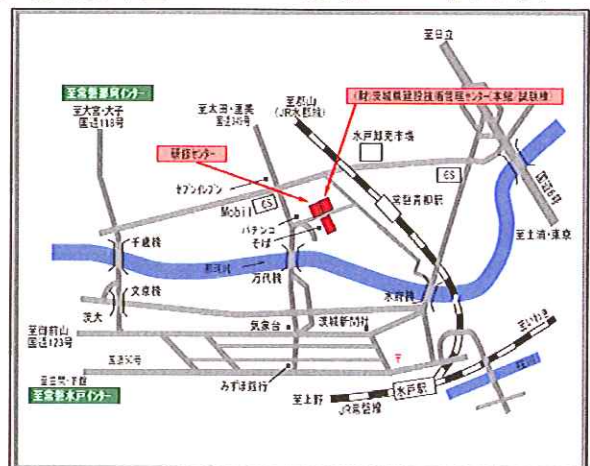
**入場無料**

[主催] (財)茨城県建設技術管理センター

[後援] 茨城県土木部検査指導課

[お問合せ] (財)茨城県建設技術管理センター

総務部 企画研修課  
 TEL 029-227-5634  
 FAX 029-227-8558



別紙 FAXの場合はそのまま送信して下さい (送り状不要)

平成22年度 第4回建設技術講演会 参加申込書

申込み先

(財)茨城県建設技術管理センター 総務部 企画研修課 橘川 浩宛

FAX 029-227-8558 ・ TEL 029-227-5634

E-mail: kitukawa@ibakengi.or.jp

開催日 : 平成22年10月8日(金曜日) 13時~ (受付開始 12:30より)

開催場所: 水戸市青柳町4193

茨城県建設技術研修センター 3F大ホール

機関・所属名	
申込者職氏名	
電話番号	
FAX番号	

参加者

課名	役職名	氏名	備考

※申込み締切 : 平成22年9月28日(火)