

2022年度会員交流会

施設見学会『広島市工業技術センター』

3年ぶりとなる会員交流会では、広島市工業技術センターのご協力により、同センターの支援内容等のご紹介と施設見学を実施いたします。

広島市工業技術センターは、今年度、「EV車分解調査プロジェクト」を立ち上げられ、自動車のEV化に対する対応や開発支援を行っております。

見学会では、センター内に展示中の「分解調査中のEV車」や、材料や製品等の試験・評価に使用する機器(走査電子顕微鏡、大型振動試験機、大型恒温恒湿室 等)を見学します。

また、施設見学終了後には、参加者相互の親睦と交流を深める場として、交流会を開催します。

ぜひこの機会にご参加いただきますようご案内申し上げます。



内容

≪第1部≫ 14:00～16:00 〈広島市工業技術センター〉

□ 広島市工業技術センターの紹介

挨拶 公益財団法人広島市産業振興センター 常務理事 工業技術センター 所長 久保下 雅史 氏

紹介 公益財団法人広島市産業振興センター 工業技術センター 技術振興室 専門員 田中 真美 氏

□ 分解調査中のEV車、設備機器の見学

□ 質疑応答

≪第2部≫ 16:10～17:00 〈広島発明会館〉

□ 交流会 参加者の相互交流・意見交換を目的に開催します。

開催概要

■開催日時：2023年3月23日(木) 14:00～17:00 受付開始 13:30～

■場所：〈第1部〉広島市工業技術センター 3階 研修室 (広島市中区千田町3-8-24)
〈第2部〉広島発明会館 4階 研修室 (広島市中区千田町3-13-11)

■参加者：広島県発明協会会員(または、入会希望の方)

■定員：30名程度

■参加費：無料

■申込締切：3月15日(水)

■お申込み・お問合せ：一般社団法人広島県発明協会 担当:吉村、小山

TEL 082-241-3940 FAX 082-241-4088

E-mail info@hiroshima-hatsumeijp



会場までのアクセス

◆ 広島市工業技術センター

【バス(広島バス)】広島駅よりアルパーク行(50号東西線)乗車、御幸橋下車 徒歩2分

【市内電車(広島電鉄)】広島駅より紙屋町経由広島港(宇品)行乗車、御幸橋又は広電本社前下車 徒歩5分

交流会当日の受付について

第1部、第2部とも会場入口にて受付を行います。直接、会場までお越しください。

ご入室の際は、コロナ感染症予防(マスク着用、検温、手指消毒等)にご協力ねがいます。

申込方法

参加申込書にご記入の上、ファックス、電子メール等にてお申込みください。

申込フォームURL または 申込QRコードからお申込みいただけます。

・申込フォームURL

<https://forms.office.com/r/qthZwzRDCh>

・申込QRコード

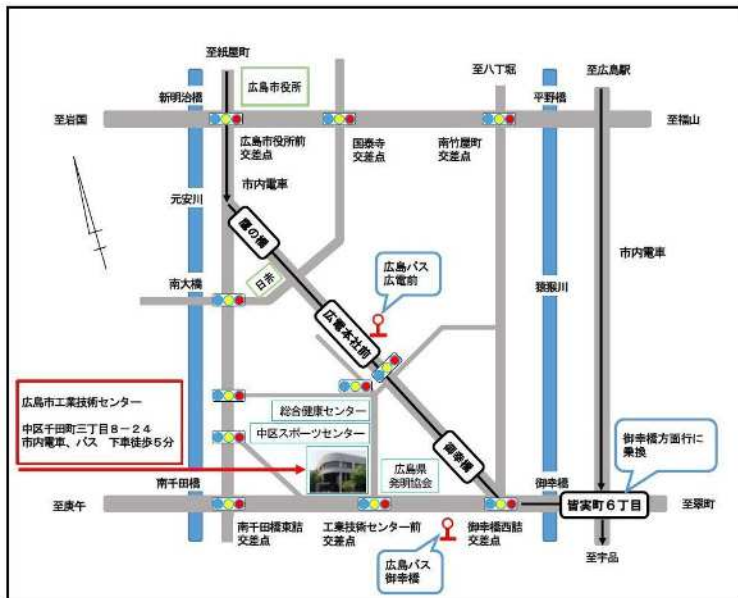


◆ 広島市工業技術センターホームページでは、設備機器の紹介しております。交流会当日、見学したい機器がありましたら、事前にお知らせください。

但し、ご希望にお応えできない場合もある旨、ご了承ください。

広島市工業技術センター 設備機器の紹介 <https://www.itc.city.hiroshima.jp/post-13.html>

「分類」「No」「機器名」を、3月8日(水)までに、広島県発明協会までご連絡ください。



FAX 082-241-4088 / E-mail info@hiroshima-hatsumei.jp

2023年 月 日

「2022年度会員交流会 (3/23開催)」 参加申込書

会社名	
住所	〒
参加者① 参加する部を ☑してください	(氏名)
	(部署名・役職) (TEL)
	(E-mail)
	<input type="checkbox"/> 第1部(見学会: 広島市工業技術センター) <input type="checkbox"/> 第2部(交流会: 広島発明会館)
参加者② 参加する部を ☑してください	(氏名)
	(部署名・役職) (TEL)
	(E-mail)
	<input type="checkbox"/> 第1部(見学会: 広島市工業技術センター) <input type="checkbox"/> 第2部(交流会: 広島発明会館)
駐車場	<input type="checkbox"/> 必要(台) 広島市工業技術センターの駐車場をご利用いただけます。 <input type="checkbox"/> 不要
見学希望機器	

※本会員交流会申込みに際しご提供頂いた個人情報、本会員交流会への申込みの確認および発明協会実施の各種説明会等のご案内以外には使用いたしません。