


2019年 **10月25日** (金)
10:00-20:00
 新横浜プリンスホテル

パワエレフォーラム2019においてキャリアビジョン相談会を開催。
 PSIMの最新情報や応用事例について学べるPSIMユーザ会も同時開催。

パワエレを勉強している学生の皆様、パワエレに興味がある学生の皆様を対象として、「パワエレ企業を詳しく知る」、「パワエレ業界に関する知見を深める」、「就職活動のポイントをおさえる」ことを目的としたキャリアビジョン相談会を開催します。

プログラム

10:00~18:00	企業個別相談会 ※展示会場において開催 企業の技術者から直接話しが聞けます。参加者特典がもらえる企業もあります。
12:30~14:00	企業説明会 本田技研工業、ダイキン工業、日立建機、富士電機、 ローム、日立オートモティブシステムズ、Mywayプラス、他
14:00~14:30	パワエレ川柳 優秀作品発表会
14:45~16:15	就活塾講演 「理系の就活勝者が有している、たった1つのスキルとは？」 Avalon Consulting株式会社 ホワイトアカデミー事業部 代表取締役社長 竹内 健登 様
	 <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> コミュニケーションが苦手面接に不安がある… <input checked="" type="checkbox"/> これからのシーズン、就活に向けて何をやったらいいのかな？ <input checked="" type="checkbox"/> 大学受験で第一志望には入れなかったのに、就活では絶対に失敗したくない という方は聞かないと損をする内容ですので、ぜひお越しください。
16:30~18:00	就活塾個別相談会 就活塾の講師から無料で個別指導を受けられます。

新横浜プリンスホテルのお弁当つき

参加するメリットは？

キャリアビジョン相談会に参加すると以下のようなメリットがあります。

01	企業の実情に関する理解が深まる。	企業の技術者から直接仕事や企業生活の話しが聞ける！
02	興味がある企業の求める人材がわかる。	説明会と個別相談会で企業の本音や話しが聞ける。特典を準備している企業も！
03	就職活動に関する適切なアドバイスが受けられる。	就活塾のワンポイントアドバイスと個別指導が受けられる！
04	最新のパワエレ技術動向について学べる。	パワエレフォーラムでパワエレ業界のトップ技術者の講演が聞ける！
05	最新のパワエレ開発環境について学べる。	開発環境 (PSIM, HILSなど) に関する技術講演が聞ける！

パワエレフォーラム2019のプログラム

	パワエレ技術者 育成シンポジウム	モデルベース 開発シンポジウム	PSIM ユーザ会	キャリアビジョン 相談会	
9:50	挨拶・注意事項	挨拶・注意事項	挨拶・注意事項	企業個別相談会 展示会場において 18:00まで開催	
10:00	基調講演 モビリティの電動化と "Honda e" 株式会社本田技術研究所 瀧澤 一晃 様	講演1 A&Dプラットフォームによる モデルベース開発の取り組み 株式会社エー・アンド・デイ 小川 篤志 様	開発者セミナー1 FPGAとDSPによる パワエレ制御システム設計 Mywayプラス株式会社 松野 知愛 様		
15					
30					
45					
11:00	休憩 (30分)	休憩 (30分)	休憩 (30分)		
15					
30	講演1 低炭素社会を目指す 日立建機の電動化の取り組み 日立建機株式会社 石田 誠司 様	講演2 電動化車両用 パワエレ関連プラントモデルと コントローラーモデルの活用 イータス株式会社 石川 誠司 様	開発者セミナー2 パワエレ開発者が一人で 使えるTyphoonHIL Mywayプラス株式会社 杉山 潤 様		
45					
12:00					
15					
30					
45	休憩 (60分)	休憩 (60分)	休憩 (60分)		
13:00				企業説明会 各社様 10分間	
15					
30	特別講演 航空分野にも到来する 電動化シフト 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 西沢 啓 様	講演3 パワーエレクトロニクス分野に おけるモデルベース開発・最前線 dSPACE Japan株式会社 宮野 隆 様	基調講演 PSIM最新情報と ロードマップ Powersim社 Hua Jin 様		
45					
14:00					
15					
30		休憩 (30分)	休憩 (15分)		
45			講演1 「できる・できない・得意・不得意」 を見極めた、賢いPSIMの使い方 宇都宮大学 春名 順之介 様		
15:00	休憩 (15分)	講演4 急成長するパワエレ専用の HILS、開発効率化の実際 TyphoonHIL Ivan Celanovic 様	休憩 (15分)		就活塾講演会 理系の就活勝者が有している、 たった1つのスキルとは？ ホワイトアカデミー 竹内 健登 様
15	講演2 パワエレ技術が支える トヨタのロボット開発 トヨタ自動車株式会社 奥松 美宏 様				
30					
45		休憩 (30分)	講演2 デバイスから見た デジタル制御電源における 回路・制御設計の事例紹介 パナソニック デバイスシステムテクノ株式会社 今西 亮五 様		
16:00	休憩 (15分)		休憩 (15分)		
15	パネルディスカッション GaNデバイスは 次世代自動車に搭載されるか？ 司会：名古屋大学 山本 真義 教授 パネラー：ローム株式会社 豊田合成株式会社 株式会社本田技術研究所 (1社調整中)	講演5 パワエレ分野における HILSシステムの課題と ソリューション 株式会社NEAT 加藤 雄高 様			
30					
45		休憩 (30分)	開発者セミナー3 温度を考慮したシミュレーション Mywayプラス株式会社 山岸 敏 様		
17:00					
15					
30					
45					
18時30分より交流会を開催します					

お申込み方法

ホームページから事前登録を行ってください。
事前登録を行うと参加費は無料となります。

<https://pwel.jp/articles/40>



<https://pwel.jp>



一般社団法人日本パワーエレクトロニクス協会

〒222-0033 横浜市港北区新横浜2-12-2 明友ビル6階
TEL: 045-534-3939 FAX: 045-534-3946

お気軽にお問い合わせください。

info@pwel.jp

🔍 パワエレ協会

検索