

■ 令和3年度 次世代自動車に係る企業連携ワークショップ「個別ワークショップ」の開催

次世代自動車センター浜松は、今年度、静岡県が実施した「次世代自動車の電動化・デジタル化等対応研究会」に参加し、県内自動車産業の持続的な発展に必要となる施策を、他の研究会参加企業とともに検討してきました。その結果、同研究会では「企業の垣根を越え、協調領域における連携体制の構築が必要である」との方向性が示されたことから、「4つの企業連携ワーキンググループ」を設置することとなりました。

そこで、次世代自動車センター浜松が、これらワーキンググループのうち、3つのワーキンググループ（注1）が参加する「企業連携ワークショップ」の運営を静岡県より委託を受けました。

そこでまず、下記3ワーキンググループメンバーが一堂に会しての「全体会議」を令和3年11月10日に実施し、その後、個別ワークショップを2日間に分けて下記の日程にて開催しました。

（注1）「3つのワーキンググループ」

No	ワーキンググループ名称	テーマ
①	電動化・カーボンニュートラル WG	・電動化部品の試作製作やCO ₂ 削減の工法開発のための対応策
②	3Dデジタル技術 WG	・3DCADやCAEを活用したデジタルものづくり推進のための対応策
③	積層造形技術 WG	・3Dプリンタの活用方法及び3Dプリンタによる量産部品への適用

なお、上記以外のワーキンググループとして「次世代モビリティ WG」があります。

- 日 時 : 令和3年11月22日(月) 16時00分～18時00分(電動化・カーボンニュートラル WG)
 令和3年11月29日(月) 10時00分～12時00分(積層造形技術 WG)
 13時00分～15時00分(3Dデジタル技術 WG)

■ 場 所 : クラウンパレス浜松

■ 参加者 : 電動化・カーボンニュートラル WG 8社/12名、積層造形技術 WG 7社/14名
 3Dデジタル技術 WG 7社/12名

(電動化・カーボンニュートラル WG)



(積層造形技術 WG)



(3Dデジタル技術 WG)

