

中学生エネワングランプリに挑戦！

みえサイエンスネットワークは、三重県の未来を担う科学技術人材・産業人材育成を目的に、三重県から全国に発信できるイベントの創出として”中学生エネワングランプリに挑戦！”を、地域自治体・地域企業と連携して取り組んでいます。乾電池 40 本で鈴鹿サーキット国際レーシングコース 3 周に挑戦しようとの呼びかけに、三重県内 10 の中学校より中学生 37 名（内女子 7 名）の応募がありました。鈴鹿高専電気電子工学科と連携し、クリエーションセンターで“夢の電気自動車”の製作を行いました。自動車と言っても、ボーイング 787 に採用されたカーボン繊維を用いた CFRP の最先端材料を用いることで、金属加工や溶接が無く、ハサミとカッターナイフと接着剤で、中学生達が自動車を作れることが大きな特徴です。4 月 20 日、21 日、27 日、28 日、5 月 3 日、4 日の 6 日間で動くまでに仕上げました。まさに、イノベーションへの挑戦です。引き続き活動を、学期中間試験や期末試験と日程を調整して、下記のスケジュールで行います。宜しくお願い致します。

7 月 28 日（日） 16:00-18:30 中勢自動車教習所での練習

8 月 4 日（日） 6:30- KV40 参加受付
6:00-8:00 車検
8:25-8:50 KV40 ブリーフィング
9:20-10:05 スタート前チェック
9:45-10:45 1st Attack
12:30-13:00 エキシビジョン走行
12:50-13:35 スタート前チェック
13:15-14:15 2nd Attack
15:35-16:20 スタート前チェック
16:00-17:00 3rd Attack
17:30-18:20 表彰式・閉会式

8 月末 中学生エネワン GP に挑戦！報告会

宜しくお願い致します。