

2019 Ene-1 Challenge

エントラント各位

パワーアカデミー

## 2019 Ene-1 Challenge KV-40 クラスにおけるパワーアカデミー賞について

パワーアカデミーでは、2016 Ene-1 GP SUZUKA より学生を対象に特別賞としてパワーアカデミー賞を設定しております。2019年においては、下記の通りご連絡いたします。多くの皆さまのエントリーをお待ちしております。

### 記

#### 1. パワーアカデミーとは

パワーアカデミーは、電気工学分野の研究、教育を全国的に支援するとともに、電気工学の魅力や重要性に対する社会の認識を高めるPR活動を展開し、電気工学分野の一層の発展に寄与することを目的として活動しています。なお、パワーアカデミーは、電力会社・企業など16社・3法人で構成され、電気事業連合会内に事務局があります。(※詳細はパワーアカデミーHPをご参照ください。(<http://www.power-academy.jp/>))

#### 2. パワーアカデミー賞

##### (1)趣旨

Ene-1 Challenge KV-40 クラスの競技は、単3充電電池40本を使って、いかに効率的にコースを完走するかというエネルギーマネジメントの観点で、パワーアカデミー活動の趣旨に合致した取り組みと考えることから、パワーアカデミーから表彰を行うものです。

##### (2)評価基準(前回からの変更なし)

- ▶ パワーアカデミーが設定する上級・中級・初級レベルの3つのターゲットタイムの中から、各チームは目標とするターゲットを1つ選定し、事前申告します。
- ▶ レース当日、3週のタイムアタックを完走したチームを対象に、各チームが事前に申告したターゲットタイムと完走タイム(3週の合計タイム)との時間差を評価基準とします。

##### (3)表彰概要(前回からの変更なし)

対象チーム	KV40チャレンジ KV-1, 2の学生チーム (b, c, d)
ターゲットタイム	ターゲット1 24分 ターゲット2 36分 ターゲット3 48分
表彰対象	各ターゲットタイムに対し最も時間差の小さい1チーム(合計3チーム)を表彰
賞典	楯、図書カード2万円分

##### <評価例>

- ・ターゲット2を選び、事前申告した場合、設定タイムは36分となります。
- ・3周完走した合計タイムが35分であった場合、事前申告した設定タイムとの時間差は1分となります。
- ・同様に、全チーム分の時間差を算出し、各ターゲットに対し、最も時間差の小さい1チーム(合計3チーム)を表彰します。

##### (4)エントリー方法

ターゲットタイム1(24分)、ターゲットタイム2(36分)、ターゲットタイム3(48分)の中から、各チーム1つ、目標とするターゲットタイムを選択いただき、エントリーフォームに入力ください。

※エントリーは、6月21日(金)より開始いたします。

#### 4. 連絡先

パワーアカデミー賞に関しまして、ご不明な点などがございましたら下記までご連絡ください。

パワーアカデミー事務局 高山 大輔 または 塩浜 智洋

電話(直通) 03-6361-5832(高山) , 03-6361-5835(塩浜)

メールアドレス takayamd@fepc.or.jp(高山) , shiohamt@fepc.or.jp(塩浜)

以上