

次世代プログラマーの発掘コンテスト 「Hello, World!」について



県では、「先端技術への挑戦」を重要な政策の1つに掲げ、その分野に携わる人材の育成にも積極的に取り組んでいます。これまでも、気軽に楽しくプログラミングを学んでもらうため、小中学生向けのプログラミング教室を開催してきましたが、参加した子どもたちから、「もっとプログラミングがうまくなりたい」といった前向きな声が多く聞かれていました。

こうした声に応え、子どもたちのプログラミングのレベルをさらに引き上げるチャレンジの場として、この度、小中学生を対象に、次世代プログラマー発掘コンテスト「Hello,World!」を開催することとしました。

プログラミングを学び始めた頃にきっと出会うであろう言葉「Hello,World!」。このコンテストが、プログラミングの世界の扉を開き、そして、この世界へと大きく羽ばたいていくきっかけになってくれることを期待しています。

1 コンテスト内容

- ・高いレベルのプログラミングにチャレンジできる場を作ることを目的に、小中学生を対象とした次世代プログラマー発掘コンテスト「Hello,World!」を開催。
- ・プログラミング言語「Scratch」を用いて開発されたアプリやゲームを公募・審査。優秀な作品は表彰することとしている。
- ・子ども達が作品を制作するにあたり、2回以上セミナーを開催する予定。
- ・小学生については、セミナーでスキルアップをした上で、12月に東京で開催される「TECH KIDS GRAND PRIX」にも挑戦。

2 セミナー及びコンテスト時期

- ・セミナー：令和2年7月中旬以降の日曜日を予定（20名程度）
- ・コンテスト（Hello,World!）：令和2年10月上旬頃を予定

3. 参加資格

- ・県内の小中学生（ただし、グランプリは小学生に限る）

4. 募集期間

- ・セミナー 令和2年7月1日から2週間程度を予定
- ・コンテスト 令和2年7月1日から8月31日まで
※セミナー受講者については、セミナー受講後に申込み

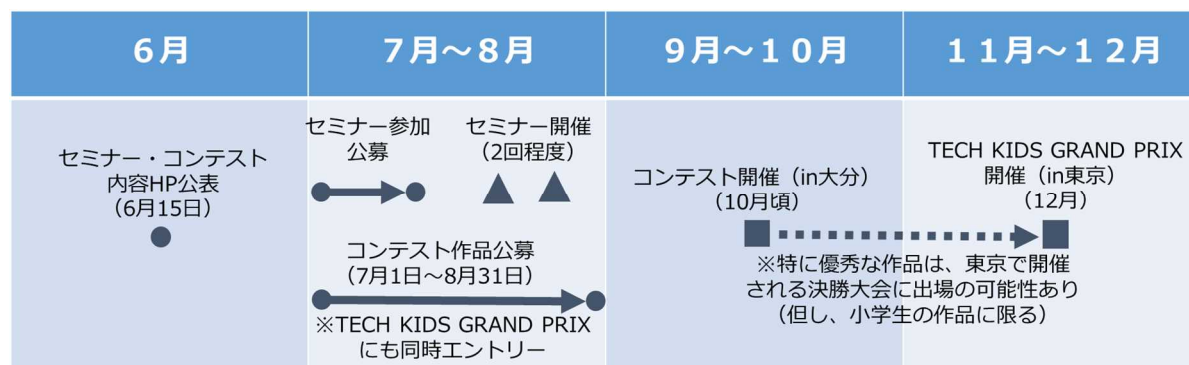
5. 審査

- ・審査員 株式会社 CA Tech Kids (全国大会「TECH KIDS GRAND PRIX」担当者)、
教育関係者、創業支援者、県内 IT 技術者を想定
- ・審査方法 作品のクオリティや、プレゼンテーション能力を総合的に評価

6. 表彰

- ・小学生部門及び中学生部門のそれぞれで、最優秀賞 (1 作品)、優秀賞 (2 作品)、その他協賛企業賞を予定

7. スケジュール



※その他、詳細は以下のホームページを参照ください。

<https://suits.media/helloworld>



(問い合わせ)

先端技術挑戦班 (阿部、小野)

TEL : 097-506-2063

Mail : a14270@pref.oita.lg.jp