



しあわせ
信州



SHINSHU FUTURE APPS CONTEST ZERO

信州未来 アプリコンテスト0

募集
テーマ

アプリで広がる、キミの未来。

Idea Division

自由なテーマで、
オリジナルのアプリ
を開発してください。

Data Division

データから課題を読み取り、解決につながるようなアプリ
を開発してください。活用するデータは、適切に閲覧・利用
できる範囲のものであれば、なんでもかまいません。

作品応募締切 2019年11月5日(火)

部門

U18(18歳以下)、U29(19~29歳)

※個人・チームは問いません。

応募方法

ながの電子申請もしくは電子メールでご応募ください。詳しくは裏面をご覧ください。

※アプリケーションは、スマートフォン、タブレット端末、パソコン等で動作し、原則として、Demo Dayでは実機によるデモンストレーションが実施できるものとします。

お問い合わせ・応募先

信州未来アプリコンテスト事務局

Mail : app-contest@pref.nagano.lg.jp

TEL : 026-235-7146 FAX : 026-235-0517

URL : <https://shinshu-futureapp.net/>

Facebook : <https://www.facebook.com/shinshu.miraicreator>



Demo Day (プレゼンテーション発表会) 2019年12月7日(土)

@ 信州大学 国際科学イノベーションセンター2Fセミナースペース

(長野県長野市若里4-17-1信州大学工学部キャンパス内)

優秀者には挑戦のチャンスも!



「起業家甲子園・
万博」への出場



Hack Day (データ分析体験イベント)

2019年10月19日(土)~20日(日) 各日10時~16時

@ 県立長野図書館 信州・学び創造ラボ(長野県長野市若里1-1-4)

主にData Divisionの応募作品開発のヒントとするため、
長野県の観光・交通アプリ「信州ナビ」の利用データ等を
題材とした、新たなアプリやサービスのアイデアをみんなで
考える「Hack Day」を開催します。

対象

原則29歳以下(要事前申込)

定員

20名(先着順)

申込方法

メールにてお申込みください。詳細はホームページ
(<https://shinshu-futureapp.net/>)よりご確認ください。

※ご自身のPCを持ち込める方は、極力お持ちいただくことをお奨めします。無い方は当日貸与しますが、数や機能に限りがありますので、予めご了承ください。

※会場では、無料フリーWi-Fiをお使いいただけます。

※HackDayに参加しなくても、Data Divisionに作品を応募することは可能です。また、HackDayへの参加有無のものが、書類審査やDemoDayの審査に影響することはありません。

主催

長野県、信越情報通信懇談会、信州大学

後援

総務省信越総合通信局、長野県教育委員会、長野市、国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)、一般社団法人長野県経営者協会、長野県中小企業団体中央会、一般社団法人長野県商工会議所連合会、長野県商工会連合会、一般社団法人長野県情報サービス振興協会、未来工作ゼミ、学校法人信学会、VAIO株式会社、KDDI株式会社、ソフトバンク株式会社、株式会社NTTドコモ長野支店、NTT東日本長野支店、株式会社八十二銀行、信濃毎日新聞社、NHK長野放送局、SBC信越放送、NBS長野放送、TSBテレビ信州、abn長野朝日放送、FM長野

信州未来アプリコンテスト

実施要領

多様な産業分野で活躍できる高度なICT人材を育成するため、スマートフォン、タブレット端末、パソコン等で動作する自作のアプリケーション又はシステム等を募り、優れた作品を表彰します。

募集テーマ

Idea Division

自由なテーマで、オリジナルのアプリを開発してください。

Data Division

データから課題を読み取り、解決につながるようなアプリを開発してください。活用するデータは、適切に閲覧・利用できる範囲のものであれば、なんでもかまいません。

部門

令和2年(2020年)4月1日時点の年齢が29歳以下の方なら、どなたでも応募可能です。個人・団体(チーム)は問いません。応募者の年齢に応じて、下記の部門に分かれます。

- U18：18歳以下(小・中学生、高校生、18歳以下の高専生等)
- U29：19～29歳(大学生、専修学校生、19歳以上の高専生、社会人等)

応募方法

下記いずれかの方法で応募してください。

- ながの電子申請(https://s-kantan.jp/pref-nagano-u/offer/offerList_detail.action?tempSeq=4362)
必要事項を入力し、作品資料とともに申請してください。右のQRコードからもアクセスできます。
- 電子メール(app-contest@pref.nagano.lg.jp)
応募用紙(ホームページより取得可能)に必要事項を記入し、作品資料とともに送信してください。



応募締切

令和元年(2019年)11月5日(火)

応募条件

- 応募は、1個人(団体)につき各テーマ1作品までとします。(各テーマ1作品ずつ、計2作品までは応募可能)
- 個人が複数の団体に所属することはできません。
- アプリケーションは、スマートフォン、タブレット端末、パソコン等で動作し、原則として、Demo Dayでは実機によるデモンストレーションが実施できるものとします。
- 次に該当するものは、応募できません。
 - ・既に公開されているものと同一又は著しく類似するもの。
 - ・第三者の著作権等の知的財産権を侵害する恐れのあるもの。
- 著作権等の知的財産権に関して問題が発生した場合は、応募者の責任で対応するものとします。

表彰

- 長野県知事賞…………… 全部門を通じた最優秀者(1組)
- 信越情報通信懇談会長賞 …… Idea DivisionのU29優秀者(1組)
- 総務省信越総合通信局長賞 …… Data DivisionのU29優秀者(1組)
- 長野県教育委員会賞 …… Idea DivisionのU18優秀者(1組)
- 信州大学長賞 …… Data DivisionのU18優秀者(1組)

「起業家甲子園・万博」への出場

本コンテストは、国立研究開発法人情報通信研究機構が毎年3月に開催している「起業家甲子園・万博」の信越地区大会に位置づけられています。優秀者は「起業家甲子園・万博」への挑戦権が与えられる可能性があります。(http://www.nict.go.jp/venture/)

注意事項

- 提出書類は、返却しません。
- 審査内容は、公表しません。
- 応募用紙に記載された個人情報、本コンテストに関連した目的の範囲内で使用します。
- 応募作品の著作権等の知的財産権は当該作品の応募者に帰属しますが、他人の知的財産権を侵害しないよう十分に留意してください。著作権等に関して問題が発生した場合は、応募者の責任で対応してください。
- 応募作品に係る法的保護(特許出願等)が必要な場合は、事前に各自の責任で行ってください。
- 児童・生徒及び学生が、所属部活動・研究室等の研究テーマに関連した内容若しくは所属先の教諭の指導を受けた作品を応募又はプレゼンテーションする場合は、あらかじめ当該教諭の了承を得てから行ってください。
- 小・中学生の書類審査合格者が、プレゼンテーションを行う場合は、保護者または教諭が必ず同行してください。
- 応募及びプレゼンテーションは、日本語で行ってください。
- 各部門の発表者及び代表者は、各応募対象者の資格を有することを条件とします。
- Demo Dayでの発表者及び発表概要は、長野県ホームページ、本コンテストのホームページ及びFacebookページ等で公表します。
- 本コンテストへの参加に要する一切の費用は、応募者の負担とします。

信州未来アプリコンテスト事務局

〒380-8570 長野市大字南長野字幅下692-2 (長野県企画振興部先端技術活用推進課内)

Mail : app-contest@pref.nagano.lg.jp TEL : 026-235-7146 FAX : 026-235-0517

URL : <https://shinshu-futureapp.net/>

お問い合わせ・応募先