JOYO BANK NEWS LETTER

2024年6月6日

「第4回 Joyo High school テックコンテスト」の実施について

常陽銀行(頭取 秋野 哲也)は、高校生等の斬新なアイディアの発掘、および地域における IT 人材の育成を目的として、「第4回 Joyo High school テックコンテスト」を実施しますので、下記のとおりお知らせいたします。

本コンテストでは、身近な課題や地域の課題を IT 活用により解決する、もしくは金融に関連することをテーマに、アプリ・ソフトウェア・IoT 作品を茨城県内の高校に通学する高校生等から募集し、専門家による審査を経て表彰します。

第4回となる今回は、作品の制作にかかる技術的な課題に関する相談を受け付ける「技術相談窓口」を開設します。

当行は、今後とも、地域における人材育成や課題解決に向けた取り組みを進め、地域経済の成長と活性化に貢献してまいります。

記

・本コンテストの概要

	<u> </u>		
名 称	第4回 Joyo High school テックコンテスト		
応募対象者	(1) 茨城県内の高校に通学する高校生		
	(2) 茨城県内の併設型中高一貫教育校・中等教育学校生		
	(一貫校附属中・中等教育学校前期課程在籍者を含む)		
	(3) 茨城工業高等専門学校の1~3年生		
	※個人およびチーム(1 チーム 4 名以内)のいずれでも応募可能です。		
募集期間	2024年6月6日(木)~10月31日(木)		
募集作品	(1) アプリ・ソフトウェア		
	・スマートフォンやタブレット等の端末で動作するもの		
	・Android、iOS、Windows 等の OS 上やブラウザ上で動作するもの		
	(2) IoT 関連		
	・IoT 技術を活用した作品全般		
応募テーマ	身近な課題や地域の課題を IT 活用により解決するもの、もしくは金融に関連		
	するもの		
表彰等	・賞金(賞品)総額 50 万円		
	(最優秀賞:アイデア部門 5 万円、エキスパート部門 15 万円、その他各賞)		
	※賞金(賞品)としてギフトカードを進呈します。		
	※各部門の最優秀賞には茨城県教育委員会教育長賞を併せて授与します。		
	※両部門に応募された場合でも同一作品で2部門重複して受賞することはありません。		
	※審査の結果「該当なし」とさせていただく場合があります。		
	また、選考により上記以外の賞を設ける場合があります		
主催等	主催:常陽銀行 共催:茨城県教育委員会 協賛:(株)ノエックス		

※応募方法等、詳細は、添付のチラシをご覧ください。

以上





6.6 THU. *** 10.31 тни.

アプリ・ソフトウェア作品

Android、iOS、Windows等のOS上や スマートフォンやタブレット等の 端末で動作するもの ブラウザ上で動作するもの

IoT関連作品

■ IoT技術を活用した 作品全般

作品例として過去の受賞作品を応募関連書類ダウンロードのURLに掲載しておりますのでご覧ください。

宣金 賞品

50万円



1 アイデア部門



2 エキスパート部門

その他

※賞金としてギフトカードを進呈します。 ※各部門の最優秀賞には茨城県教育委員会教育長賞を併せて授与します。 ※両部門にエントリーされた場合でも同一作品で2部門重複して受賞することはありません。

応募 方法

まずは







企画書に入力&

>>> 今回より技術相談窓口を開設します(詳細は裏面)

協力 茨城大学 鈴木智也研究室 / 東洋牛久ICT Lab

主催 (株)常陽銀行 共催 茨城県教育委員会 協賛 (株) エックス 運営事務局 Joyo High school テックコンテスト事務局 (㈱常陽産業研究所)

E-mail: joyo-techcon@joyobank.co.jp / 〒310-0011 茨城県水戸市三の丸1丁目5番18号(常陽郷土会館4階) / TEL: 029-233-6734



第4回 Joyo High school テックコンテスト 作品募集について

アプリ・ソフトウェア・IoT 関連作品を通じて、高校生等の斬新なアイデアの発掘および地域における将来の IT 人材発掘・育成を目的として実施するコンテストの作品を募集致します。

ツロ 八的 光畑	・自以を目的として美胞するコンテムトの下面で参耒玖します。		
応募対象者	(1)茨城県内の高校に通学する高校生		
	(2) 茨城県内の併設型中高一貫教育校・中等教育学校生(-貫校附属中・中等教育学校前期課程在籍者を含む)		
	(3) 茨城工業高等専門学校の1~3年生		
	個人およびチームのいずれでも可(1チーム4名以内)		
募集期間	2024年6月6日(木)から2024年10月31日(木)まで【期日必着】		
募集作品	(1) アプリ・ソフトウェア	①スマートフォンやタブレット等の端末で動作するもの	
		②Android、iOS、Windows 等の OS 上やブラウザ上で動作するもの	
	(2)IoT 関連	①IoT 技術を活用した作品全般	
テーマ	身近な課題や地域の課題等を IT 活用により解決するもの、もしくは金融に関連するもの		
募集部門 ※1作品で	(1) アイデア部門 ・作品の企画力・独創性および文書プレゼン能力等を主に評価(未完成の作品も評価するが、実際にプログラミングする際の設計の構想や諸問題まで含めて述べられているもの等は加点評価する)		
両部門に応募可能	(2) エキスパート部門 ・上記に加え、作品の技術力・実現可能性や有用性等を評価 (作品の完成度や解析力、応用力等の技術力が高いと認められるものは加点評価する)		
応募方法	(1)以下 URL の「エントリーはこちらから」より、エントリーフォームを入力・送信してください (2)「企画書」をダウンロードし、必要事項を入力のうえ、電子メールにて送信してください URL: https://www.joyobank.co.jp/kabunushi/community/techcontests.html		
企画書送信先	E-mail: joyo-techcon@joyobank.co.jp (募集期間内は差替可能)		
技術相談窓口 (応募者のみ)	今回より技術相談窓口を開設します。作品の制作にかかる <u>技術的な課題に関する相談</u> を受け付けます。 上記「応募方法」(1) および(2) 完了者のうち希望者のみが利用可能です。利用希望の方は、相談内容 明確化の為、可能な範囲で企画書を作成してください(後日差替可)		
各賞・賞金	総額 50 万円(最優秀賞①アイデア部門 5 万円、②エキスパート部門 15 万円その他各賞)		
	※賞金(賞品)としてギフトカードを進呈します。過去受賞作品については上記 URL 内をご覧ください。 ※各部門の最優秀賞には茨城県教育委員会教育長賞を併せて授与します。 ※両部門にエントリーされた場合でも、同一作品で2部門重複して受賞することはありません。 ※審査の結果「該当なし」とする場合があります。また、上記以外の賞を設ける場合や金額を変更する場合があります。		
審査	(1) 審査方法 1次審査 2次審査		
		」・独創性 ②技術力・実現可能性 ③有用性 ④プレゼン力(文書含む) ②(他者・地域等への貢献度やその他特筆すべき点など)	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11 月上旬頃1 次審查2024 年 11 月下旬頃1 次審查結果発表1月28日(火)2 次審查2025 年2 月上旬頃2 次審查結果発表	
応募先 お問合せ先	Joyo High school テックコンテスト事務局 (㈱常陽産業研究所) E-Mail: joyo-techcon@joyobank.co.jp(応募申込書提出先と同一) 〒310-0011 茨城県水戸市三の丸1丁目5番18号(常陽郷土会館4階)/ TEL: 029-233-6734		

応募上のご注意事項

●応募者は本募集要項の内容について理解し、同意のうえエントリー(応募)されたものとみなします。●審査結果等のご連絡先として、指導教員の指名および連絡先をエントリーフォームに入力してください。●応募作品の著作権については、制作者に帰属します。●第三者からの権利侵害・損害賠償等の主張がなされた場合、主催関係者は一切責任を負いません。●同一の個人またはチームによる複数作品の応募、チーム参加者が個人でも応募することは可能ですが、同一参加者が所属可能なチームは原則1チームとします。●1次審査は「書類のみ」の審査となります。企画書内容の分かりやすさや内容の充実度合い(文書プレゼン力)が評価上のポイントになります。●2次審査進出者、受賞者については、氏名、所属校、応募・プレゼン内容等を公表させていただきます。●応募や審査に係る費用は無料ですが、応募に係る制作費・通信費等の費用は応募者負担とします。●審査内容、審査結果に対するお問い合わせには応じられません。●応募内容に虚偽や知的財産権の侵害等が判明した場合、受付・受賞を取り消す場合があります。●ご記入いただいた個人情報は、本コンテスト運営と関連事業の実施のために利用いたしますので、法令に定めのある場合やご本人が同意している場合を除き、目的外利用や第三者に提供することはありません。