

# 全国高等専門学校 第30回プログラミングコンテスト本選結果

## 課題部門

賞の名称	タイトル	高専名
文部科学大臣賞 最優秀賞 情報処理学会若手奨励賞	:::doc - 自動点字相互翻訳システム-	東京
優秀賞	とばまっぷ - 現在・過去・未来のまちの姿を地図上に可視化-	鳥羽商船
特別賞	Search-a-BLE - さがし、つながる街づくり-	弓削商船
特別賞	ANIMAL CAPTURE - 車椅子利用者向けの新ARゲーム-	松江
特別賞	uniHome - 地域と都会に住む家族をひとつに-	沖縄
特別賞	Agricowture - 近未来型放牧牛管理システム-	都立(品川)
敢闘賞	まちもりブザー - 地域で子どもを見守る防犯システム-	熊本(八代)
敢闘賞	CHEER RING - 地域マラソン応援システム-	熊本(熊本)
敢闘賞	TOZAN - もっと楽しく運動! 地元の山がゲームの舞台に! -	阿南
敢闘賞	ひなタイム - 宮崎のいいとこ、おひさまが教えてくれるっちゃんが! -	都城
敢闘賞	スマートカーブミラー - 高齢歩行者交通事故防止システム-	米子
敢闘賞	ぶらり案内板 - 周辺散策補助アプリケーション-	岐阜
敢闘賞	うみまもる - 離岸流事故防止システム-	沖縄
敢闘賞	Safety双光 - 高齢者の自動車事故を防ぎ安心できる街づくり-	国際
敢闘賞	語Live - カタリベ-	呉
敢闘賞	Unexplored Road Explorer	香川(詫間)
敢闘賞	TOWN HERO - 地域で助け合うWEBアプリケーション-	呉
敢闘賞	あつまれ! ボランティアの森	小山
敢闘賞	Graffiti Arcade - ラクガキ出来る商店街-	松江

※なお、台風19号の影響により本選参加を辞退した作品が1点ありました。

# 全国高等専門学校 第30回プログラミングコンテスト本選結果

## 自由部門

賞の名称	タイトル	高専名
文部科学大臣賞 最優秀賞 情報処理学会若手奨励賞	Gulliver Blocks -VRで新しい創造体験を-	東京
優秀賞	あ！水ダス(AMIZDAS) -水災害を自ら防ぐ水位監視システム-	阿南
特別賞	ふろっく	仙台(広瀬)
特別賞	アリスteaパーティー	広島商船
特別賞	Cre:えいと	香川(詫間)
特別賞	CanGakki -組み替え可能な知育管楽器-	八戸
敢闘賞	DLMS -ドローンによる線路監視システム-	小山
敢闘賞	あなたとリビング -遠隔日常会話実現デバイス-	鈴鹿
敢闘賞	NukuNuku -熱が見える不思議なデスク-	有明
敢闘賞	GooTravel -オフライン下のインバウンド支援システム-	沖縄
敢闘賞	JO-HARI	鳥羽商船
敢闘賞	Silent Recorder	熊本(八代)
敢闘賞	Child-like -子どもの「得意」を知る学習支援システム-	一関
敢闘賞	玄白 -内視鏡手術支援裸眼立体視インターフェース-	サレジオ
敢闘賞	ハザップ -避難訓練に革新を！-	都城
敢闘賞	Re:Take -反転授業時代のビデオ作成システム-	弓削商船
敢闘賞	TBM -TrashBoxManager-	岐阜
敢闘賞	観音 -音のミエル世界へ-	大島商船
敢闘賞	CCCeB -コメントで繋がる教育支援システム-	熊本(熊本)
敢闘賞	FormTube -運動姿勢を評価するサポートシステム-	熊本(熊本)

# 全国高等専門学校 第30回プログラミングコンテスト本選結果

## 競技部門

賞の名称	チーム名	高専名
文部科学大臣賞 優勝 情報処理学会若手奨励賞	独立行政法人国立高等専門学校機構東京工業高等専門学校	東京
準優勝	踊らないエージェントは左遷	八戸
第三位	紫陽花になったなめくじのように	久留米
特別賞	アルティメット・マジシャンズ	サレジオ
特別賞	俺たちはソルバーになれない	熊本(熊本)
特別賞	com-PASS	弓削商船

※なお、台風19号の影響により本選参加を辞退したチームが8チームありました。