

# 「北海道起業家甲子園2020」表彰者一覧

表彰	チーム名	プラン名	学校名	プラン概要
最優秀賞（NICT賞） NTT東日本－北海道特別賞	北国のヒグマ軍団	ICT・IoTフュージョンによる 農業支援サービス	旭川工業高等専門学校	ドローンやAI等のICTと農業用無線センサ等のIoTをフュージョンさせた農業支援サービス。
優秀賞（北海道総合通信局長賞） さくらインターネット特別賞	チームうみねこパン	地域課題をエンタメで乗り越えよう 「脱出ゲーム～船長からの挑戦状」	室蘭工業大学	室蘭市と八戸市を結ぶ船内を舞台に、海上のためネット利用不可かつ閉鎖空間という特性を活かし、就航地の魅力を伝える脱出ゲームを提供するサービス。
優秀賞（北海道モバイルコンテンツ ビジネス協議会長賞）	北海道おうち守る隊	音波で空き家診断 ～北海道の家は地域で見守る、 老後の健康増進にも～	札幌日本大学高等学校	木材の内部を状況を判断する音波診断機を用い、空き家の状態を診断し、行政に情報を提供するサービス。
優秀賞（北海道テレコム懇談会長賞）	チームデジコン	MA*－Wall（マスターウォール）	北海道大学大学院	ボルダリングウォールのホールドの配置の決定や、登るコースを作成可能な「アプリケーション」のパッケージを提供するサービス。
パナソニックシステムソリューションズジャパン 特別賞	株式会社TRIBES (とらいぶ)	FOOD－TRIBES（フードライブ）	酪農学園大学	FOOD-TRIBES事業はBtoBtoCモデルの事業。具体的なサービスは次の2つ。 ①常連顧客と飲食店が相互にコミュニケーションを取れる環境（FBグループ）を用意 ②常連顧客向けに新商品や特別感のある体験（生産地ツアーや限定メニュー）などを販売するポータルサイトの作成
INDETAIL特別賞	Cyber Biomechanics (サイバーバイオメカニクス)	CPRフォームチェッカー	釧路公立大学	「CPRフォームチェッカー」は、センサーカメラによって CPR訓練時の身体全体をとらえて、身体の上肢から下肢までの関節（肘、肩膝など）の変動を抽出して、正しいCPRの姿勢の正誤判定をするサービス。
NTTドコモ北海道支社特別賞	Observer (おぶざーばー)	かつぼんフィールドイング	北海道科学大学	新型コロナウイルスの影響で減少した温泉地への集客を目標に、実際に温泉地に行かなくてもその温泉地に行った気になれる体験を提供するサービスです。
NTTドコモ北海道支社特別賞	Wavidence (うえびでんす)	CheckWave（チェックウェーブ）	北海道科学大学	ラジオ放送をする各局はラジオ放送が正常に行われているという証拠を求めています。 このサービスは常時各局のラジオ放送を記録することで各局の正常なラジオ放送の証明を行うサービス。