

# 第9回

# 知財活用アイデア プレゼン大会

主催 公益財団法人静岡県産業振興財団  
共催 静岡信用金庫、浜松いわた信用金庫、一般社団法人静岡県発明協会

エントリー資格は、県内の大学に在籍する学生チームであること。

「知財を活用した独自のビジネス・製品化アイデア」のプレゼン大会に  
参加しませんか!!

**ポイント** マーケティングや売上・収益計画など、一連のビジネスプランの作成を経験できるチャンス

**ポイント** 優れたアイデアは、製品化・事業化まで至る可能性もあります

**参加資格** 県内大学に在籍する学生であること

**参加単位** チーム単位による参加 (1チーム最大10人まで)

※チームメンバーは同一の大学とします

## キックオフミーティング(大会説明会)

日時 【中部】令和6年6月27日(木) 18:30~19:45 (75分程度)

【西部】令和6年6月28日(金) 18:30~19:45 (75分程度)

場所 【中部】静岡県男女共同参画センター あざれあ 第2研修室

【西部】アクトシティ浜松 研修交流センター 51研修交流室

内容 11月に開催する本大会に先駆け、エントリーされる学生(教職員含む)の皆様に対し、本年度大会にて題材となる「知的財産(特許技術)」を紹介いたします。

**※プレゼン大会に参加される方は、キックオフミーティングへの参加が必須となります。**

## チーム編成

- ・メンバー数4~5人目安、最大10人まで
- ・各大学最大4チームまで
- ・チームを指導する指導者(大学教職員等)が参画することを推奨します。

## 参加申込方法

- ・右記QRコードよりお申し込みください
  - ・PCの場合は、下記URLにアクセスしてください
- 6/27(木) : 中部地域 <https://tayori.com/f/r6-gakuseichizai1/>  
6/28(金) : 西部地域 <https://tayori.com/f/r6-gakuseichizai2/>



6/27(木) 6/28(金)

## 申込締め切り

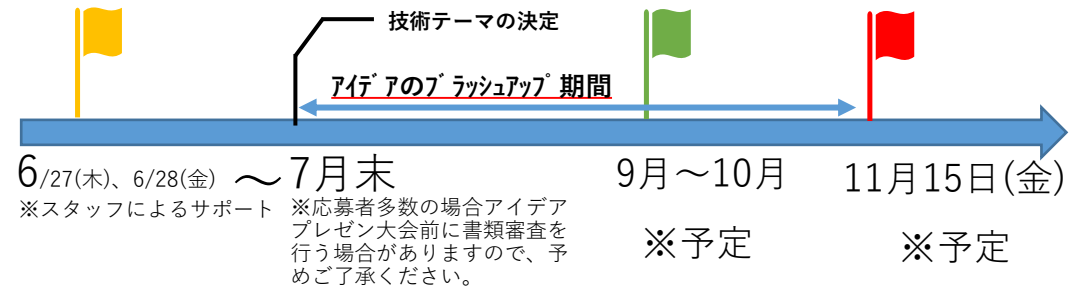
- ・キックオフミーティング : 令和6年6月24日(月) 17:00
- ・プレゼン大会登録 : 令和6年7月31日(水) 17:00

## 大会スケジュール

キックオフミーティング

ブラッシュアップ会

アイデアプレゼン大会



## 【お問い合わせ先】

革新企業支援チーム 担当：勝山・兼子



☎ 054-273-4434

✉ chizai@ric-shizuoka.or.jp

お気軽にお問い合わせください!

「第5回学生知財アイデアプレゼン大会」から、実際に最終製品化・販売しました!



静岡県立大学「チーム柿ピー」考案

パンプスの痛みから女性を守るインソール「ふりそ〜る」

希望小売価格 1,980円(税込)

株式会社美浜工業(浜松市)のWEBサイトより購入できます



# 第9回

## 知財活用アイデア

### プレゼン大会

題材となる技術テーマを使って、独自の新しいビジネス、これまでにない製品を、学生の皆様の柔軟な発想で、考案してください。

6月のキックオフミーティングにて、静岡県内の企業が持っている「知的財産(特許技術等)」を紹介し、その技術を活用した独自の新しいビジネス、これまでにない製品を、学生の皆様の柔軟な発想で、考案してください。

考案には、市場ニーズ・競合製品との差別化といったマーケティング戦略や、売上、費用、利益といった収益計画の視点が必要です。自らの手でビジネスを1から考えるチャンスです。この経験は将来起業する際や、今後企業に入社した後も大いに役立つはず。

※11月に「プレゼン大会」を開催します。1チーム7分間のプレゼンテーションを行い、審査を行います。  
※優れたアイデアであれば、事業化、製品化の可能性もあります。

# 1

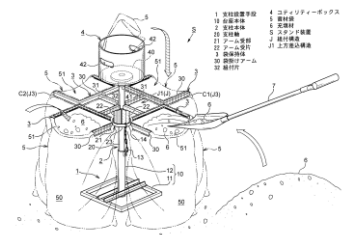
技術テーマ 特許第 5972751号



## 資材袋詰めスタンド

YouTube

土のうに土を詰める際のスタンドです。普通は、一人がしゃがんで袋を拡げ、もう一人がシャベルなどで土を詰めますが、袋をこのスタンドで拡げた状態で支えておけば、拡げ役が不要となり、作業が2倍以上の効率となります。発明者は『ドガラゴミゴン』とネーミングしており、これをキャラクター化してのチラシ作成も期待しています。



# 2

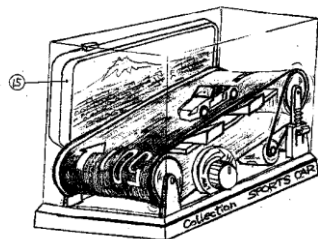
技術テーマ 特許第 7161649号



## 玩具車両鑑賞具

YouTube

ミニカーなどの模型自動車を臨場感をもって鑑賞できるものです。ランニングマシンのようなエンドレスな軌道上（ベルトコンベア上）に、四車軸がフリーに回転できる模型車両を置き、軌道を回転させます。肉眼で鑑賞するのは勿論、液晶画面で背景動画を流しつつ、スマホカメラの映像として見れば、臨場感Maxです。本発明の製品化につながるアイデアを提案ください。



# 3

技術テーマ 特許第 7026983号



## 頭と体楽しくトレーニング

『デュアルタスク・カラータッチ』 YouTube

回答ボタンを離すことで、“楽しく学習” + “楽しく運動”（デュアルタスク）ができるゲーム機です。子供の運動能力の低下や高齢者の認知症などの問題を解決するために開発されました。遊び方、学び方は無限大。“もぐら叩き”や“あみだくじ”も可能です（YouTube見て下さい）。新たな機能を追加するなど、子供や高齢者が夢中になって遊び、頭と体をトレーニングできるゲーム機や使い方を考えてください。

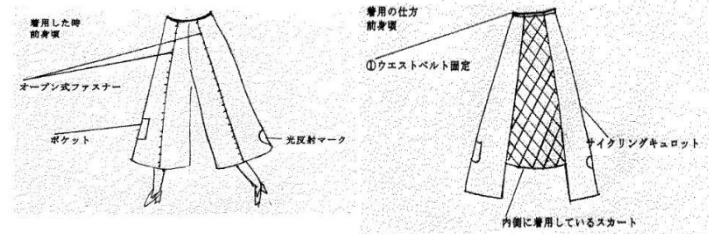


# 4

技術テーマ 特許第 4153548号

## サイクリングキュロット

女性用の洋服で、下半身に着用するスカートの一番外側に着用する股下のあるズボン式スカートからなるサイクリングキュロットです。ズボン式スカートの前身頃の左右にオープン式ファスナーを設けて何時でも何処でもコートを着たり脱いだりすると同じように容易に簡単に着用でき、かつ、裏側の左右両脇に、内側に着用しているスカートの左右両脇の端を持ち上げるためのクリップを設けたことを特徴としています。このキュロットの活用方法について提案ください。



# 5

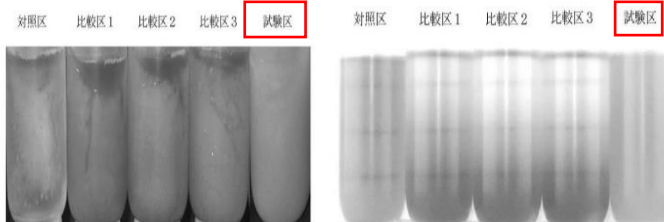
技術テーマ 特許第 4712346号



## 氷の製造方法及び該方法によって得られる氷

企業HP

本発明は、色素や糖類、塩類、果汁等の添加物がほぼ均一に分散した氷を作ることができる氷の製造方法と、この製造方法によって得られた氷を提供することを目的としています。ご当地アイスの開発やイベント時の活用など、この氷を使った事業アイデアに期待しています。



# 6

技術テーマ 特許第 6771212号

## 車輪が回転する力を利用したブレーキ 『クルンロック®』

車輪に乗せるだけで作動する簡単なブレーキです。特許では車椅子に使っていますが、車輪のブレーキとしてその他のものにも適用可能です。車椅子以外の“画期的な使い道”を考えてください。

