主催:山口大学大学研究推進機構知的財産センター、知財創造教育地域コンソーシアム(中国地域) 協賛:調整中(昨年度実績:東京貿易ホールディングス株式会社、2025知財・情報フェア&コンファレンス、Patentfield株式会社、 カンコーマナボネクト株式会社、パチソニックサイクルテック株式会社、SEEDsロボティクス株式会社 後援:調整中(昨年度実績:内閣府知的財産戦略推進事務局、独立行政法人工業所有権情報・研修館(INPIT)、一般社団法人発明<u>株</u>

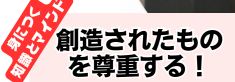
日本で唯一「知財」の観点からアプローチする中・高校生向時の発表大会

全国知財創造実践甲子

探究学習が活発化する中、事前の調査から地域や企業との連携、 そして成果無表まで、 その過程では必ず「知財」が関わってきます。「知財」を意識して探究活動をする 他者を尊重したより深い探究の世界が見えてくるはずです。

新しい価値を創造する!

課題を見出し、どうすれば変えられるかを考え実行する力 将来を描き、夢を実行したり社会・文化を形成する力 自分の思いや考えを文章・絵・音などで表現する力



法を知り、知的財産を 大切にし活かす

本大会参加に向けた「事前研修会【オンデマンド版】」を用意しています。 本大会にご興味がある方は、まずはこちらにご参加いただくことをお勧めします。(詳細裏面)

B

2026年 2月 7日 土

表数によって延びる場合があります)

開催形式

ZOOMを利用したオンライン開催

扙 象 探究学習(課題研究)、PBL、知的財産の学習のいずれかに既に取り組んでいる者、 または、これから取り組もうとする者で、個人もしくはグループ

応募種別

企業課題部門/自由課題部門

発表申込

出場希望の方は、下記URL・QRコードより発表申込をお願いします。 (応募から発表会までの流れについては裏面をご覧ください。)

https://forms.gle/XtTr3Y7TDmRY5FC6A

※応募書類については申込後にご案内いたします。

乄切 12/19(金)

提出締切

• 応募書類提出

メ切 1/16(金) 乄切 2/3(火)

• 発表動画提出

参観だけも大歓迎です!(無料:先着200名程度)

参観申込み

参観ご希望の方は、下記URL、QRコードよりお申し込みください。 参観申込〆切 2/5(木)

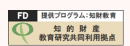
https://forms.gle/PPhmx3Rdb6WXiak99

※ご記入いただく個人情報につきましては、今回のイベントと今後機関からの ご案内以外の目的で利用することはありません。



【お問い合わせ・お申込み】山口大学 大学研究推進機構 知的財産センター 〒755-8611 山口県宇部市常盤台2-16-1 TEL: 0836-85-9942 E-mail: ip fdsd@yamaguchi-u.ac.jp website: https://kenkyu.yamaguchi-u.ac.jp/chizai/







主催:山口大学 大学研究推進機構 知的財産センター、知財創造教育地域コンソー

正確: 田口大子 ハチ明元記述(機構) Alb 別程 ピング・、 Alb 別記 別 目 では、コンプ・ンプ ム (下田で場) 協賛:調整中(昨年度実績:東京貿易ホールディングス株式会社、2025 知財・情報フェア&コンファレンス、Patentfield株式会社、 カンコーマナボネクト株式会社、パナソニックサイクルテック株式会社、SEEDsロボティクス株式会社) 後援:調整中(昨年度実績:内閣府知的財産戦略推進事務局、独立行政法人工業所有権情報・研修館(INPIT)、一般社団法人発明推進協会)

全国知財創造実践甲子園 2025

2026年 2月 7日 土

Society5.0価値デザイン社会に向け新しい学力観での教育が進む中、PBL等で中・高生が商品やビジネスモデル を生み出し実践的に学ぶケースが増えています。

その実践の中には、知的財産の創造・保護・活用が含まれています。しかし、多くは、それが十分に意識されて はいません。結果、商標検索なしでの商品企画のネーミング、特許等の従来技術検索なしでの製品・サービス化と いった侵害に繋がる課題が生じつつあります。

また、逆に、せっかくのよい取り組みも知的財産として権利化されないまま知られてしまうことで、優れたビジ ネスモデルや製品アイデアも、企業での実施や社会実装が難しくなることも知られています。

そこで、それら生徒の取り組みについて、知的創造サイクル※の観点に重きをおいた発表会を設け、これら課題 の解決に資することを目的とします。

また、これに応募する生徒は、各々の実践を知的財産の視点で見つめ直し、発表や共有で学び合うことで新たな 創発の機会に繋げます。

・「知財創造教育」とは、発達段階に応じて、新たな発見や思考の源泉となる創造性を育むとともに、知的財産の保護・活用の重要性に対する理解の増進と態度形成を図り、もって知的財産の 創造に始まり、保護・活用に至る知的創造サイクルの好循環を生み出すための人材を育む教育です。(内閣府ホームページより https://www.kantei.go.jp/jp/jsingi/titeki2/tizaikyoiku.html)

♪ 応募から発表会までの流れ ◆

- 1. 参加資格の確認※
- 2. 応募種別の検討(企業課題または自由課題)
- 3. 発表申込 (12/19(金)まで)
- 4. 応募書類の提出 (1/16(金)まで)
- 5. 発表動画の準備・提出(2/3(火)まで)
- 6. 発表会当日 2026年2月7日(土)に参加

※参加資格とは…

本大会は、参加資格として「知的財産に関する一定の学習」を 求めています。下記a~eいずれか1つ以上の修了をお願いします。

- a. 2025.5.17の高校生等向け知財創造・キャリア教育セミナー (兼知財創造実践甲子園事前研修会)に参加。
- b. 過去の知財創造実践甲子園、もしくは、事前研修会に参加。
- c. 【オンデマンド版】事前研修会(4時間程度)を既に受講、 あるいは、これから受講する。
- d. 学校で知的財産に関する授業や研修を受けたことがある。
- e. 山口大学の知財教育HPで公開されている動画のいずれかを見た。

発表会(2026年2月7日(土))の流れ

【発表形式】

・発表(動画事前提出) 10分

・質疑応答 5分

・審査員コメント 5分

→ 審査講評及び記念講演交流会









【表彰】

最優秀の他、優秀作品について 表彰を行います。(同日)

▶ 過去の大会の様子 ●

発表会を録画したものやZOOMの録画機能を使った録画など、多様なスタイルで発表しています。

オンデマンドで発表



例)長崎県立長崎東高等学校





オンラインで質疑応答・意見交換



過去の発表動画(一部)が右のQRコードよりご覧いただけます。

【お問い合わせ・お申込み】山口大学 大学研究推進機構 知的財産センター 〒755-8611 山口県宇部市常盤台2-16-1 TEL: 0836-85-9942 E-mail: ip fdsd@yamaguchi-u.ac.jp website: https://kenkyu.yamaguchi-u.ac.jp/chizai/



