

理系学生たちが“世の中を変える開発”を競い合う、「AbemaTV」新番組が 12/7（土）スタート
『**TDK presents 学生イノベーションバトル そのヒラメキで世界を変えろ**』
メイプル超合金・カズレーザーやパンサー・向井が審査を担当！

2019年12月2日

TDK株式会社（社長：石黒 成直）は、国内最大の無料インターネットテレビ局「AbemaTV」において、当社一社提供の新番組『**TDK presents 学生イノベーションバトル そのヒラメキで世界を変えろ**』の放送を、2019年12月7日（土）21：30より開始します。（各回30分／全6回放映）

<番組予告動画>

<https://www.youtube.com/watch?v=yhn1cEROI5o>



【企画背景】

電子部品メーカーである TDK では、独自の技術や新製品を用いて 7 つの分野（IoT、モビリティ、ウェルネス、5G、再生可能エネルギー、ロボティクス、AR/VR）で幸せな未来を実現したいという想いをこめた企業ブランディングキャンペーン“Make it Attractive”を展開しています。

今回の新番組は、本キャンペーンの一環として、未来に向かって頑張る理系学生を応援したいという想いで企画したものです。TDK では、番組を通じて、学生たちが自身の研究を発展させ、イノベーションにつながる新たな開発を実現する後押しにつなげたいと考えています。

【番組内容】



■現役の理系学生たちがユニークな開発に取り組む、イノベーションバトルが開幕！

『TDK presents 学生イノベーションバトル そのヒラメキで世界を変えろ』は、理系学生たちが“世の中を変える開発”を競い合う学生イノベーションバトル番組です。

「SDGs（持続可能な開発）」をテーマに、IoT、モビリティ、ウェルネス、5G、再生可能エネルギー、ロボティクス、AR/VRのTDKが注力する分野に関する研究をおこなう学生（全7チーム）が、番組から与えられたテーマに対する新開発のアイデアをコンテスト形式で競います。

学生たちに与えられる開発期間は約4か月間。この間、番組は学生たちに密着し、自身の研究を進展させ、SDGsに貢献するユニークな開発に向けて奮闘する様子を追いかけていきます。

番組では、技術的な専門用語などもわかりやすく紹介。理系の人も、理系ではない人も楽しくテクノロジートレンドを学ぶことができます。



■メイプル超合金・カズレーザーさん、パンサー・向井さんらが審査員として登場

番組のMCを務めるのは、漫才やトークバラエティのほかクイズ番組でも大活躍するなど、“インテリ芸人”として知られるメイプル超合金のカズレーザーさん。さらに、父親が教師という家庭に育った人気お笑いトリオ・パンサーの向井慧さん、東大卒の高学歴芸人として活躍する田畑藤本の藤本淳史さん、ビジネス番組のキャスターなども務めるタレントの井口綾子さんらも出演し、番組を盛り上げます。

また、カズレーザーさんは「大会実行委員長」、ほか3名は「大会実行委員」として、開発バトルの審査も担当。審査員たちは、創造性、成長性、チャレンジ性の3つの項目で、毎回採点をおこないます。審査員たちに一番「実用化され、世界を変えるところを見てみたい」と思わせるチームが優勝となります。

なお、優勝チームには、研究開発サポートとして賞金 30 万円を進呈。さらに副賞として、イノベーションの聖地シリコンバレーへの研修旅行をプレゼントします。どのチームが優勝してもおかしくない、熱いテクノロジーバトルをお見逃しなく！

【見どころ】

今回登場する学生チームは、いずれもまったく異なるバックグラウンドを持ったエンジニア集団。学生たちが自身の研究を発展させ、「SDGs」に貢献するユニークな開発に挑む様子をドキュメンタリー形式で密着します。

開発途中では、新たな問題が発覚したり、対処方法をめぐりチームが分裂したりすることも...？ 学生ならではの柔軟でユニークなアイデアだけでなく、チームごとの悲喜こもごもや、開発のリアルな苦労ストーリーにも注目です。

さまざまな壁を乗り越え、見事優勝を手にするのは、どのチームなのか？ 気鋭の学生たちが、画期的なデバイスや新素材の開発に向けて、知恵とチームワークで開発に挑む様子をぜひ最後までお楽しみください。

【出演者コメント】

- ・メイプル超合金／カズレーザーさん



タイトルがアカデミックなので真面目な番組なのかなと思われるかもしれませんが、そんなことは全く無く、気軽に楽しめるかと思います。全然堅苦しくない様子を見てほしいです。今回のテーマである「SDGs」についても、学生たちの研究を見ていく中で、私自身も理解を深めていければいいなと思っています。

- ・パンサー／向井慧さん



この番組は、いわば開発の「賞レース」。漫才やコントで賞レースに挑む芸人と同じ“アツさ”があります。初回收録でも、研究内容から世の中を良くしたいという思いが伝わってきました。今、世の中にある僕達が当たり前に使っている物も、こういう段階を踏んで一般的になっていったことを考えると、その過程を1から見ているようでワクワクします。

・田畑藤本／藤本淳史さん



みんな大きな夢を持ち、熱量を持って取り組んでいて、理系出身の僕はテンションが上がりっぱなしでした！ 便利な生活の中で、普段はあまり意識されない、開発する人間の努力、葛藤、そして熱量をぜひ感じてほしいです！また理系学生の甲子園、インターハイのように見ていただきたいです！最新の技術や学生の研究が少しでも分かりやすくお伝えできるよう、微力ながらお手伝いさせていただきます！

・井口綾子さん



自分より年下の学生さんが、私が普段気づきもしなかった問題に目を向け、さらにその改善に向けて実際に研究を進めていることに素直にすごいなと感じました。正直、初めて知る言葉や知識ばかりでしたが、だからこそすごく新鮮で、知識がなくても楽しめると思います。みなさんにも、こんな世界が実現したらいいなと、ワクワクしながら見ていただけたら嬉しいです！

<番組 URL>

<https://abema.tv/channels/special-plus/slots/EaWJiwRNx3yjaX>

【番組概要】

- ・番組名：『TDK presents 学生イノベーションバトル そのヒラメキで世界を変える』
- ・初回放送日時：2019年12月7日（土）21：30～22：00
※不定期放送／2020年3月迄全6回
※Abemaビデオで2020年4月末まで視聴できます
- ・放送チャンネル：SPECIAL2チャンネル
番組 URL： <https://abema.tv/channels/special-plus/slots/EaWJiwRNx3yjaX>
└ 12/2(月)0時公開
ビデオ URL： <https://abema.tv/title/221-78>
└ 12/7(土)22時公開
- ・出演：カズレーザー（メイプル超合金）、向井慧（パンサー）、
藤本淳史（田畑藤本）、井口綾子

出演者プロフィール**メイプル超合金／カズレーザー**

1984年、埼玉県生まれ。同志社大学商学部出身。サンミュージックプロダクション所属。2015年、安藤なつとの漫才コンビ「メイプル超合金」として『漫才新人大賞』『M-1 グランプリ』に出場。ともに決勝進出を果たすと、見た目のインパクトとも相まって一躍脚光を浴びる。現在数々のバラエティ番組に出演中。

パンサー／向井慧（むかいさとし）

1985年、愛知県生まれ。明治大学政治経済学部出身。大学2年生のときにNSC（吉本総合芸能学院）東京校に入学（11期生）。2008年にNSCの先輩である尾形貴弘、菅良太郎とともにお笑いトリオ「パンサー」を結成、ツッコミを担当する。2015年よしもと男前ランキングで1位になるなど、イケメン芸人としても知られる。

田畑藤本／藤本淳史（ふじもとあつし）

1984年、京都府生まれ。東京大学工学部出身。2007年にNSC（吉本総合芸能学院）東京校に入学（13期生）。2008年にお笑いコンビ「田畑藤本」を結成。東京大学卒の学歴をいかして、教育番組やクイズ番組などにも出演。趣味はクイズ、謎解き、脱出ゲーム、麻雀。特技はタイピングが速いこと、謎解き制作。

井口綾子（いのくちあやこ）

1997年、神奈川県生まれ。青山学院大学教育人間科学部出身。大学在学中からモデル・タレントとして活動。2015年FRESH CAMPUS CONTEST 2015準グランプリに輝く。現在は、グラビア雑誌やバラエティ番組など幅広い分野で活躍中。TBS「ビジネスクリック」のキャスターや、MBSラジオのメインパーソナリティなども務める。

「AbemaTV」について

「AbemaTV」は、"無料で楽しめるインターネットテレビ局"として展開する動画配信事業です。2016年4月に本開局し、オリジナルの生放送コンテンツや、ニュース、音楽、スポーツ、ドラマなど多彩な番組が楽しめる約20チャンネルを全て無料で提供し、利用者を伸ばしています。登録は不要で、スマートフォンやPC、タブレットなど様々な端末でテレビを観るような感覚で利用することができます。いつでもどこでも好きな番組を楽しめるオンデマンドエンタテインメント機能「Abemaビデオ」では、オリジナルエピソード数は国内発の動画サービスで日本 No.1 (*1) を誇り、総エピソード数は常時 20,000 本以上を配信しています。さらに、「Amazon Fire TV ファミリー」や「AndroidTV」など主要なテレビデバイスにも対応し、通信量を半分に削減可能な「通信量節約モード」や、既に放送が開始された番組を放送中でも最初から視聴することができる「追っかけ再生機能」など、利便性を高めるための取り組みも積極的に行っています。

(*1) 2019年10月末時点、自社調べ

TDK 株式会社について

TDK株式会社（本社：東京）は、各種エレクトロニクス機器において幅広く使われている電子材料の「フェライト」を事業化する目的で1935年に設立されました。

主力製品は、積層セラミックコンデンサ、アルミ電解コンデンサ、フィルムコンデンサ、インダクタ、フェライトコア、高周波部品、 piezo および保護部品等の各種受動部品をはじめ、温度、圧力、磁気、MEMS センサなどのセンサおよびセンサシステムがあります。さらに、磁気ヘッドや電源、二次電池などです。これらの製品ブランドとしては、TDK、EPCOS、InvenSense、Micronas、Tronics、TDK-Lambda があります。

アジア、ヨーロッパ、北米、南米に設計、製造、販売のネットワークを有し、現在、情報通信機器、コンシューマー製品、自動車、産業電子機器の分野において、電子部品のリーディングカンパニーを目指しビジネスを展開しています。2019年3月期の売上は約1兆3000億円で、従業員総数は全世界で約105,000人です。

※「AbemaTV」は株式会社 AbemaTV の商標または登録商標です。