

そのワクワク
はばたけ

令和7年度 港区中学生・高校生

探究型学習発表会

港区に住み、学ぶ中学生・高校生による探究型学習の成果を募集し、区と13の協力企業・大学が作品を審査しました。応募のあった135作品の中から15作品の受賞が決定したので、受賞した生徒による発表会を実施します。子どもたちの豊かな探究心と熱意ある発表をぜひご覧ください。

日時 2026年 **1月24日** 土 14時～16時30分

場所 **コクヨ株式会社 東京品川オフィス THE CAMPUS**
(東京都港区港南1丁目8番35号) ※どなたでもご自由にご来場ください。



会場へのアクセス

港区のほかに審査を行った協力企業・大学

IMAGICA GROUP

Otsuka

KOKUYO

JX JX金属

SoftBank

戸板女子短期大学
Tohoku Women's College

東急不動産

東京海洋大学

Institute of SCIENCE TOKYO

TOKYO GAS

MITSUBISHI MOTORS

MinebeaMitsumi
Innovation to Grow. Value through Difference.

明治安田

発表を行う受賞作品一覧

港区長賞	自分の経験から生まれた、読字障害の方向け支援ツール「リーディングトラッカー」		
港区教育長賞	港区の緑	みんなのヨコク賞	タコの吸盤から見る耐震の可能性
カッパーくんの感ドウしたで賞	骨についての研究	デジタルヒラメキ賞	若者の投票率を上げるには
人と社会の健康を考える賞	香りで自律神経は整えられるか 一病を治す香りの開発を目指してー	世界の人々に驚きと感動を賞	デジタルで書道の感覚を伝える ～iPad学習アプリの開発と効果検証～
TOITA知好楽(ちこうらく)賞	植物乳液の成長促進効果	Science Tokyo 賞	ノゲシを使った人工飼料の作成
東京海洋大学Voices from the Ocean賞	ヤマトヌマエビの集団行動について	未来をつむぐで賞	たった一滴がもたらす影響
三菱自動車 STEP to the future 賞	異常気象について	ミネベアミツミ賞	今問題のヒートアイランド現象
ひとに健康を、まちにげんきを。賞	東京科学大学附属高校の既存樹木や 植生が与える影響の分析と提案	環境に全力TOKYU FUDOSAN賞	丸の内周辺の公共空間の空間特性と 生物多様性を取り込む試み

問い合わせ

港区 教育委員会事務局 教育長室教育総務係 TEL.03-3578-2722 <https://tankyujapan.jp/minato>

