

[小・中学校対象]ソニー子ども科学教育プログラム  
2024年度 教育実践論文 入選校一覧

■最優秀校(2校)

射水市立片口小学校	富山県	科学する心を育む「片ロプランⅣ」 事象や日常生活から問題を見だし、解決に向けて粘り強く 探究することを通して、自他の幸せを追い求める子ども
国立大学法人福井大学教育学部 附属義務教育学校	福井県	世界の見方を学び、解像度を上げることが好きな子どもたち を育む

■優秀校(11校)

八戸市立島守小学校	青森県	袖ヶ浦市立根形中学校	千葉県
おいらせ町立百石小学校	青森県	学校法人新渡戸文化学園 新渡戸文化小学校	東京都
郡山市立明健小学校	福島県	横浜市立立野小学校	神奈川県
国立大学法人福島大学附属小学校	福島県	北九州市立大積小学校	福岡県
つくば市立竹園西小学校	茨城県	国立大学法人鹿児島大学教育学部附属小学校	鹿児島県
香取市立山田中学校	千葉県		

■奨励校(38校)

札幌市立中央小学校	北海道	千葉市立小谷小学校	千葉県
遠軽町立丸瀬布中学校	北海道	横浜市立井土ヶ谷小学校	神奈川県
南部町立南部小学校	青森県	横浜市立今井小学校	神奈川県
六戸町立開知小学校	青森県	横浜市立白幡小学校	神奈川県
国立大学法人山形大学附属小学校	山形県	横浜市立富士見台小学校	神奈川県
川俣町立川俣小学校	福島県	横浜市立間門小学校	神奈川県
稲敷市立新利根中学校	茨城県	三条市立一ノ木戸小学校	新潟県
足利市立小俣小学校	栃木県	諏訪市立湖南小学校	長野県
栃木県立宇都宮東高等学校附属中学校	栃木県	岡崎市立愛宕小学校	愛知県
千葉市立稲毛国際中等教育学校	千葉県	刈谷市立朝日中学校	愛知県

刈谷市立小垣江小学校	愛知県	国立大学法人愛媛大学教育学部附属小学校	愛媛県
刈谷市立刈谷東中学校	愛知県	北九州市立永犬丸小学校	福岡県
刈谷市立富士松中学校	愛知県	北九州市立木屋瀬小学校	福岡県
刈谷市立依佐美中学校	愛知県	北九州市立藤松小学校	福岡県
東員町立稲部小学校	三重県	北九州市立八幡小学校	福岡県
京都市立修学院小学校	京都府	荒尾市立万田小学校	熊本県
国立大学法人神戸大学附属小学校	兵庫県	宇城市立豊野小学校	熊本県
国立大学法人岡山大学教育学部附属中学校	岡山県	国立大学法人熊本大学教育学部附属小学校	熊本県
国立大学法人広島大学附属三原小学校	広島県	南九州市立知覧小学校	鹿児島県

奨励校 教育みらい賞（3校）

階上町立階上中学校 青森県	松本市立田川小学校 長野県	天草市立御所浦中学校 熊本県
---------------	---------------	----------------

（都道府県コード順）

[幼稚園・保育所・認定こども園対象]ソニー幼児教育支援プログラム

2024年度 保育実践論文 入選園一覧

■最優秀園(2園)

岐阜市立加納幼稚園	岐阜県	チョウの一生に心ときめかせて ~かのうようちえん チョウいっぱいさくせん~
学校法人岡崎学園 荒尾第一幼稚園	熊本県	広がりと深まりを生む環境との対話 園生活に埋め込まれている創作意欲

■優秀園 審査委員特別賞(1園)

社会福祉法人芽豆羅の里 幼保連携型認定こども園 めずらこども園	大分県	「おもしろい!」からはじまる探求活動
------------------------------------	-----	--------------------

■優秀園(7園)

社会福祉法人喜慈会 子中保育園	神奈川県	加古川市立尾上幼稚園	兵庫県
京都市立翔鸞幼稚園	京都府	学校法人七松学園 認定こども園七松幼稚園	兵庫県
社会福祉法人堺暁福社会 幼保連携型認定こども園 あかつき保育園	大阪府	大和郡山市立矢田南幼稚園	奈良県
芦屋市立宮川幼稚園	兵庫県		

■奨励園(62園)

学校法人札幌国際大学付属認定こども園	北海道	社会福祉法人砂原母の会 幼保連携型認定こども園そあ	東京都
いぶき合同会社 いぶき保育園宮城野	宮城県	学校法人正和学園 つながりづくり保育園・原町田α	東京都
学校法人ろりぽっぴ学園 認定こども園 ろりぽっぴ保育園	宮城県	特定非営利活動法人発達支援の会未来 みどり幼児園	東京都
社会福祉法人陣場福社会 認定こども園杉の子	山形県	港区立三光幼稚園	東京都
相馬市立日立木幼稚園	福島県	渋谷区立本町幼稚園	東京都
学校法人勝田学園 認定こども園 大成幼稚園	埼玉県	社会福祉法人みんなのおうち 小梅保育園	東京都
社会福祉法人遍照会 東大沢保育園	埼玉県	板橋区立向台保育園	東京都
社会福祉法人カメラア あじさい保育園	千葉県	墨田区立緑幼稚園	東京都
社会福祉法人種の会 幼保連携型認定こども園 ア ルテ子どもと木幼保園	東京都	社会福祉法人久良岐母子福社会 くらき永田保育園	神奈川県
認定 NPO 法人おれんじハウス おれんじハウス中葛西保育園	東京都	社会福祉法人若木会 若木保育園	神奈川県
こどもの王国保育園 東日本橋園	東京都	株式会社秋桜 保育園コスモス	神奈川県

# ソニー教育財団 2024年度教育助成 入選校・園

社会福祉法人なのはな 菜の花こども園	山梨県	社会福祉法人堺暁福祉会 幼保連携型認定こども園 きらり保育園	兵庫県
学校法人 C2C Global Education Japan 山梨学院幼稚園	山梨県	芦屋市立精道こども園	兵庫県
社会福祉法人春風会 なかいず認定こども園	静岡県	芦屋市立西山幼稚園	兵庫県
名古屋市立桶狭間幼稚園	愛知県	芦屋市立西蔵こども園	兵庫県
名古屋市立楠西幼稚園	愛知県	伊丹市立北保育所	兵庫県
社会福祉法人檸檬会 レイモンド東矢倉保育園	滋賀県	三木市立三樹幼稚園 みどり会	兵庫県
守山市立河西幼稚園	滋賀県	社会福祉法人ウエル清光会 仁川ウエル保育園	兵庫県
草津市立玉川こども園	滋賀県	田原本町立北幼稚園	奈良県
東近江市立建部幼稚園	滋賀県	幼保連携型認定こども園 奈良市立都跡こども園	奈良県
社会福祉法人心暖まる会 認定こども園ひかりの森	滋賀県	学校法人水谷学園 認定こども園 北陵幼稚園 北陵保育園	島根県
京都市立深草幼稚園	京都府	社会福祉法人鏡福祉会 あおばこども園	広島県
京都市立中京もえぎ幼稚園	京都府	観音寺市立観音寺中央幼稚園	香川県
京都市立楊梅幼稚園	京都府	丸亀市立城乾こども園	香川県
株式会社なーと こどもなーと摂津保育園	大阪府	社会福祉法人いしみねほいくえん	福岡県
株式会社なーと こどもなーと保育園	大阪府	社会福祉法人森友会 ひかりの森こども園	福岡県
社会福祉法人照治福祉会 阿武山たつの子認定こども園	大阪府	学校法人旭学園 幼保連携型認定こども園 佐賀女子短期大学付属ふたばこども園	佐賀県
学校法人常磐会学園 幼保連携型認定こども園 常磐会短期大学付属いずみがおか幼稚園	大阪府	国立大学法人熊本大学教育学部附属幼稚園	熊本県
社会福祉法人ゆずり葉会 幼保連携型認定こども園 深井こども園	大阪府	社会福祉法人森友会 かがやきの森こども園	大分県
社会福祉法人桃林会 あとりえらば遊育園	大阪府	社会福祉法人和順会 幼保連携型認定こども園 むさしこども園	大分県
学校法人道輝学園 認定こども園 おしお幼稚園	大阪府	学校法人宮崎学園 幼保連携型認定こども園 宮崎学園短期大学附属みどり幼稚園	宮崎県

## 奨励園 保育みらい賞(4園)

社会福祉法人創心会 フォレストキッズ保育園 栃木県	認定こども園 野田学園幼稚園 山口県
学校法人聖学院 聖学院みどり幼稚園 埼玉県	糸満市立喜屋武こども園 沖縄県

[小・中学校の教員対象]ソニー子ども科学教育プログラム

## 2024年度 未来へつなぐ教育計画 入選者一覧

高橋弾／釧路市立共栄中学校（北海道）

[テーマ] 生物領域における探究的な問いの生成を促すための「生命の定義」に関する概念の活用 ～具体と抽象に着目した概念形成のための中学校理科授業実践と評価～

澤田康介／国立大学法人北海道教育大学附属釧路義務教育学校（北海道）

[テーマ] 「防災」の視点で地域を見つめ直す社会科授業 –世界とつながり、地域とつながる防災学習単元の開発–

中村誠／さいたま市立神田小学校（埼玉県）

[テーマ] 子どもたち一人ひとりの Well-being を実現する学校づくり ～自立して協働する子を育てる～

齋藤悠真／学校法人国本学園 国本小学校（東京都）

[テーマ] 都心から地球の土台を考える「森と人と水と、ともに」  
『KUNIMOTO Gree<sup>∞</sup>een Project 2024/2025』

牧野友紀子／横浜市立青木小学校（神奈川県）

[テーマ] 自立した学習者の育成 –「子ども」が主語の学級・学習づくりを目指して–

片桐敏起／新潟市立松浜中学校（新潟県）

[テーマ] かかわり合う力と探究する力を高める科学部運営の工夫 ～豊かな人生を送るきっかけ～

深谷瞬／刈谷市立朝日中学校（愛知県）

[テーマ] 自律型学習者の育成 ～理科を中心とした授業や学級・学年・学校活動を通して～

福井明／国立大学法人大阪教育大学附属池田中学校（大阪府）

[テーマ] ウェル・ビーイングの促進を目指した保健体育授業の開発  
～パルクール（体づくり運動×器械運動×保健分野×体育理論）を通して～

高野将吾／朝倉市立甘木中学校（福岡県）

[テーマ] 理科教育と道德教育を融合させて「畏敬の念」を深める探究活動

齋藤祐聖／国立大学法人鹿児島大学 教育学部附属小学校（鹿児島県）

[テーマ] 自己選択、自己決定を繰り返しながら問題を解決していく力と暫定的な考えをもち、予測しながら物事に取り組む力の育成に向けて

（敬称略）