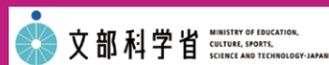




未来はワタシたちを待っている
ESDで育てる児童生徒、教師、そして学校、地域社会



第10回ユネスコスクール全国大会 持続可能な開発のための 教育(ESD)研究大会

未来はワタシたちを待っている
ESDで育てる児童生徒、教師、そして学校、地域社会

—— プログラム ——

開催日：平成30年12月8日(土)

会 場：横浜市立みなとみらい本町小学校

主 催：文部科学省/日本ユネスコ国内委員会

文部科学省
平成30年度日本/ユネスコパートナーシップ事業

第10回ユネスコスクール全国大会 持続可能な開発のための教育（ESD）研究大会

プログラム

平成30年12月8日（土）

横浜市立みなとみらい本町小学校

主催：文部科学省 日本ユネスコ国内委員会

共催：NPO法人日本持続発展教育推進フォーラム

第10回ユネスコスクール全国大会横浜大会実行委員会

（横浜ESD推進コンソーシアム、神奈川県ユネスコスクール連絡協議会、

協力：横浜市教育委員会）

公益財団法人ユネスコ・アジア文化センター

公益社団法人日本ユネスコ協会連盟

後援：外務省、環境省、横浜市、横浜市教育委員会、神奈川県教育委員会、横浜市立小学校長会、

横浜市中学校長会、横浜市立高等学校長会、横浜市立特別支援学校長会、

神奈川県ユネスコ連絡協議会、横浜ユネスコ協会、神奈川県小中学校校長会教頭会、

全国連合小学校長会、全日本中学校長会、全国高等学校長協会、

全国国公立幼稚園・こども園長会、日本私立大学協会、一般社団法人日本私立大学連盟、

日本私立中学高等学校連合会、日本私立小学校連合会、全日本私立幼稚園連合会、

公益社団法人日本PTA全国協議会、全国国立大学附属学校連盟、一般社団法人国立大学協会、

ユネスコスクール支援大学間ネットワーク（ASPUnivnet）、ESD活動支援センター、

関東地方ESD活動支援センター、日本ESD学会、株式会社教育新聞社

協力：オムロンヘルスケア株式会社、カシオ計算機株式会社、

コカ・コーラボトラーズジャパン株式会社、

ネスレ日本株式会社、株式会社ユニクロ／株式会社ジーユー

目 次

◆開催に寄せて	
文部科学大臣 柴山 昌彦	6
日本ユネスコ国内委員会会長 安西 祐一郎	7
横浜市長 林 文子	8
◆大会日程	9
◆会場案内	10
◆特別対談「未来をつくる人材育成のあり方を考える」	12
◆パネルディスカッション「ESDがつくるワタシたちの未来—ユネスコスクールで学び、育ち、そして、進む」.....	14
◆テーマ別交流研修会	16
【ワークショップ】	
ユネスコスクールならではの気候変動アクション	17
ESD/SDGsを学ぶための教材をどう作成するか	17
ESDの視点で教員の働き方を見直そう	18
多文化理解・多文化共生をどう進めるか	18
学校と地域をどうつなげるか	19
【テーマ別交流研修会】	
ユネスコスクールが行う海外連携・協働学習～海外と日本の事例から学ぶ～	19
ホールスクールアプローチで学校をデザインしよう	20
ESDによる教育効果をどう測るか	20
どうやって周りを巻き込むか？～ ESDリーダー像を考える～	21
ESDと防災	21
横浜の児童生徒が考えるSDGs	22
◆ランチョンセッション（協力企業・団体による社会貢献活動の紹介）	23
◆ポスター展示（実践報告）一覧	25
◆ユネスコスクール一覧	26
◆第9回ESD大賞 受賞校一覧	35
◆第10回大会記念 ユネスコスクール／ESD推進功労賞 受賞者一覧	36
◆協力企業・展示団体一覧	37

第10回ユネスコスクール全国大会／ 持続可能な開発のための教育（ESD）研究大会開催に寄せて



文部科学大臣 柴山 昌彦

第10回ユネスコスクール全国大会（ESD研究大会）の開催に当たり、御挨拶申し上げます。

文部科学省では、国連持続可能な開発目標（SDGs）の達成に向けた様々な施策を推進していますが、「ESDは全てのSDGs実現の鍵（key enabler）である」と国連決議で謳われているように、ESDを、持続可能な社会の担い手の育成を通じてSDGsの17全ての目標の達成に貢献するものと捉え、ESDの推進に取り組んでいます。

昨年3月に小・中学校の新学習指導要領が、今年3月に高等学校の新学習指導要領が公示されました。2016年12月に発表された中央教育審議会の答申には、「持続可能な開発のための教育（ESD）は次期学習指導要領改訂の全体において基盤となる理念である」とあります。答申に基づき策定・公示された新学習指導要領では、前文及び総則で「持続可能な社会の創り手」の育成が掲げられ、各教科にも関連する内容が盛り込まれました。

持続可能な社会の創り手となるために必要となる資質・能力を育むには、新学習指導要領で示された「主体的・対話的で深い学び」の視点からの授業改善や「カリキュラム・マネジメント」の具体的な実践が重要であり、これに向けて、これまでユネスコスクールで取り組まれてきたESDに関する教育実践の蓄積の活用が期待されます。

今回の全国大会は「ESDで育てる児童生徒、教師、学校、地域社会」をテーマに掲げています。これまで長年取り組まれてきたESDの成果を振り返るとともに、SDGsのゴールである2030年さらにはその先を見据え、未来を創る人材育成の在り方を考えることで、今後のESDの一層の推進が図られることを期待しております。

今大会の会場となる横浜市は、市を挙げてESDの推進に大変熱心に取り組んでこられました。ここ横浜で記念すべき10回目の大会が開催されることを大変喜ばしく思っております。

本大会の開催に当たり御尽力いただいた関係の方々に深く感謝申し上げますとともに、引き続き、本日御来場の皆様には、更なるESDの充実のために御協力賜りますようお願い申し上げます。



日本ユネスコ国内委員会会長 安西 祐一郎

ユネスコスクール関係者の皆様には、日頃より持続可能な開発のための教育（ESD）をはじめとするユネスコ活動の推進にご尽力いただき、厚く御礼申し上げます。このたび、記念すべき第10回ユネスコスクール全国大会が、ESDの推進に熱心に取り組んでこられた横浜市で開催されることを大変嬉しく存じております。

我が国は、「国連ESDの10年」から現在に至るまで、多くの関係者のご尽力により、国際社会の場で主導的な役割を担うとともに、国内の教育現場で多様なESDの取組が展開されてきました。日本のユネスコスクールは、持続可能な開発のための教育（ESD）の推進拠点として、またSDGs達成のための重要なアクターとして、地域や社会で、また世界とつながり、ESDを展開する核となっており、今後も一層の活躍が期待されます。

国内のユネスコスクール加盟校数は今年1,100校を超え、世界では11,000校を超えました。各学校は、ユネスコスクールネットワークという世界的な学校間ネットワークを最大限に活用し、主体的に国内外のユネスコスクールと交流することが大切です。本大会をその好機と捉え、各学校がこれまで蓄積されてきた好事例を共有するとともに、教員の皆様の知見を共有していただければ幸いです。そして、学校間はもとより、学校外の様々な関係者の皆様とも協力関係を築き、ESDをはじめとするユネスコ活動に先導的に取り組み、普及していくことが大切と考えております。

おわりに、本大会が、本日ご来場の皆様、また関係者の方々にとって、地域や社会、そして世界、さらには未来に向けたESDの推進に資する充実した機会となることを期待しております。



横浜市長 林 文子

このたび第10回ユネスコスクール全国大会が、ここ横浜で盛大に開催されますことを、心よりお慶び申し上げます。全国各地で「持続可能な開発のための教育（ESD）」の実践に取り組まれている教職員の皆様、関係者の皆様に、改めて深く敬意を表しますとともに、お集まりの皆様に、市を挙げて歓迎申し上げます。

いまや、日本国内で1,100を超える幼稚園、小・中学校・高等学校及び大学が、ユネスコスクールとして、持続可能な社会の作り手の育成に取り組まれており、この大会で、その最新の取組と、関わる皆様の強い“思い”が共有されます。大会での議論を通じて、ESDのますますの発展が図られますことを、強くご期待申し上げます。

この横浜市も、今年6月に政府から「SDGs未来都市」に選定され、国際社会の共通目標であるSDGs（持続可能な開発目標）の達成に向けて、他都市に先駆けて取り組んでいます。今から約160年前の開港を契機に、内外から様々な文化と技術を取り入れ発展してきた都市の歴史。そして近年、政府が指定する「環境未来都市」として、温暖化対策や超高齢社会への対応に積極的に取り組み、蓄積してきた知見。日本最大の基礎自治体として、市民・企業・大学など、関係者の皆様との間に培ってきた信頼関係。これらを一層発展させ、SDGsの実現に貢献し、次世代に確実に継承できる、持続可能な未来を創り出そうとしています。

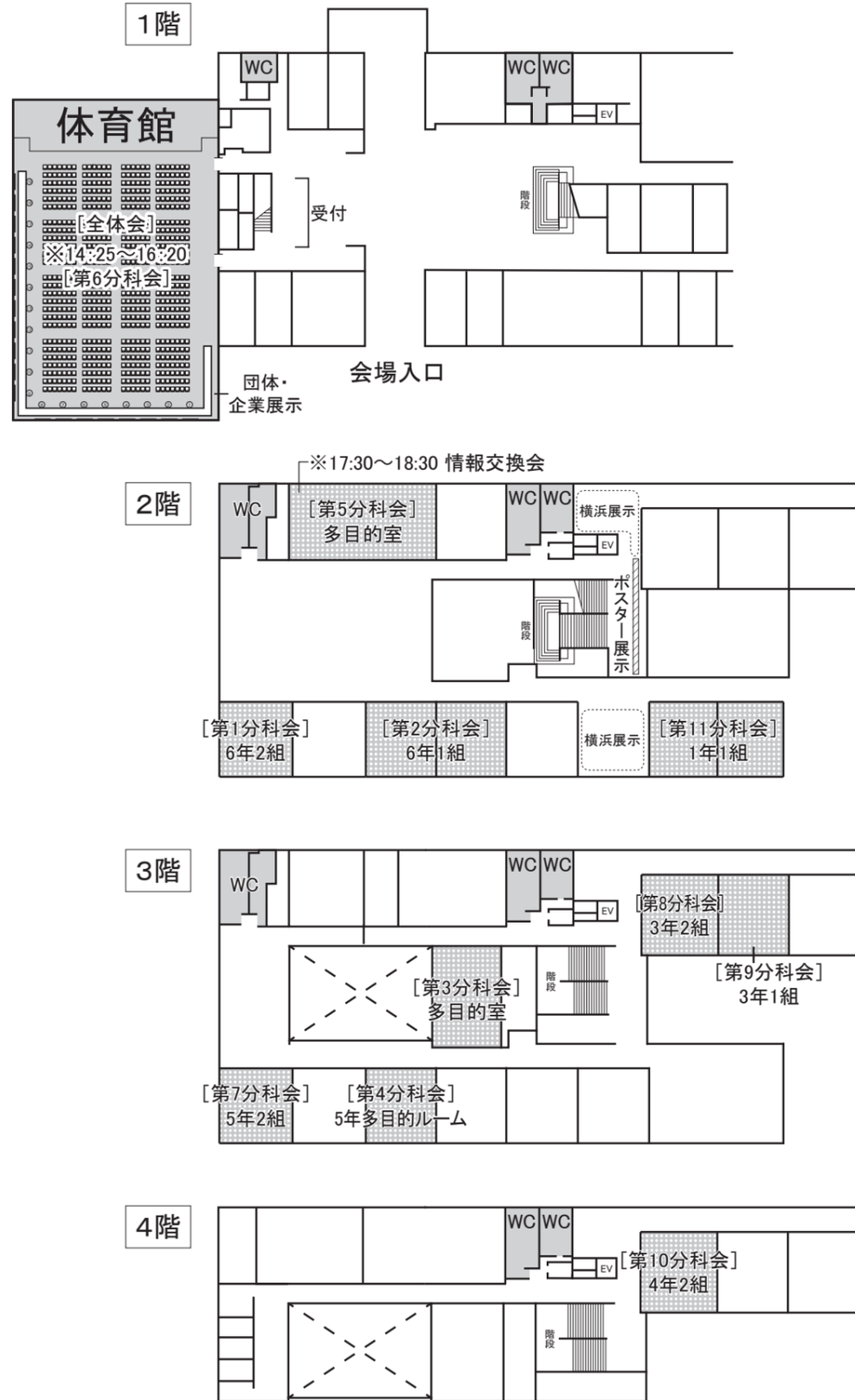
そして、全てのSDGsの基礎には“教育”があります。皆様が取り組まれるESDは、SDGsが掲げる17の目標すべての達成に貢献するものであり、明日の地球の姿につながっています。横浜で開催される本大会が実り多いものとなり、その成果が国をも超えて共有されていきますことを、心から願っております。

むすびに、本大会の開催にご尽力いただきました、文部科学省、日本ユネスコ国内委員会の皆様、すべての関係者の皆様に、厚く御礼申し上げます。皆様のますますのご発展を祈念申し上げまして、お祝いと歓迎のことばとさせていただきます。

大会日程

時間	プログラム	会場	
09:15～	受付 ※ESD関連企業および団体によるブースを展示しております ※ユネスコスクールの実践報告をポスターにて展示しております	体育館	
10:00～10:30	開会式 挨拶 浮島 智子(文部科学副大臣) 鯉淵 信也(横浜市教育長) チェ・スヒャン(ユネスコ本部教育局平和と持続可能な開発部部长)		
10:30～11:30	特別対談 「未来をつくる人材育成のあり方を考える」 安西 祐一郎 (日本ユネスコ国内委員会会長、独立行政法人日本学術振興会顧問) 宮内 孝久 (横浜市教育委員、神田外語大学学長) コーディネーター: 杉村 美紀 (日本ユネスコ国内委員会教育小委員会委員長、上智大学副学長)		
<<休憩 10分>>			
11:40～13:00	パネルディスカッション 「ESDがつくるワタシたちの未来—ユネスコスクールで学び、育ち、そして、進む」 ユネスコスクール卒業生6名 (気仙沼市・多摩市・横浜市・大阪市・奈良市・大牟田市) ファシリテーター: 末吉 里花(日本ユネスコ国内委員会広報大使) 総括: 永田 佳之(聖心女子大学教授)		
13:00～14:10	ランチョンセッション(協力企業・団体による社会貢献活動の紹介) 株式会社ユニクロ/株式会社ジーユー コカ・コーラボトラーズジャパン株式会社 NPO法人いのちの教室/協賛 カシオ計算機株式会社		
<<休憩・移動 15分>>			
14:25～16:20	分科会 (ワークショップ&テーマ別交流研修会) ※詳細は、本誌16ページをご覧ください		本誌 会場案内 10ページ参照
<<休憩・移動 10分>>			
16:30～17:15	第9回ESD大賞表彰式 第10回大会記念 ユネスコスクール/ESD推進功労賞表彰式 閉会式 挨拶 木曾 功(NPO法人日本持続発展教育推進フォーラム理事長)		体育館

会場案内



分科会会場【14:25～16:20】

会場の階数および会場名を左ページと照らし合わせていただき、ご移動をお願いします。
2階、3階へはできるだけ階段をご利用ください。

2階	第1分科会	6年2組	【ワークショップ】 ユネスコスクールならではの気候変動アクション
	第2分科会	6年1組	【ワークショップ】 ESD/SDGsを学ぶための教材をどう作成するか
3階	第3分科会	多目的室	【ワークショップ】 ESDの視点で教員の働き方を見直そう
	第4分科会	5年 多目的ルーム	【ワークショップ】 多文化理解・多文化共生をどう進めるか
2階	第5分科会	多目的室	【ワークショップ】 学校と地域をどうつなげるか
1階	第6分科会	体育館	【テーマ別交流研修会】 ユネスコスクールが行う海外連携・協働学習～海外と日本の事例から学ぶ～
3階	第7分科会	5年2組	【テーマ別交流研修会】 ホールスクールアプローチで学校をデザインしよう
	第8分科会	3年2組	【テーマ別交流研修会】 ESDによる教育効果をどう測るか
	第9分科会	3年1組	【テーマ別交流研修会】 どうやって周りを巻き込むか？～ESDリーダー像を考える～
4階	第10分科会	4年2組	【テーマ別交流研修会】 ESDと防災
2階	第11分科会	1年1組	【テーマ別交流研修会】 横浜の児童生徒が考えるSDGs

パネルディスカッション 11:40 ~ 13:00

ESDがつくるワタシたちの未来 —ユネスコスクールで学び、育ち、そして、進む

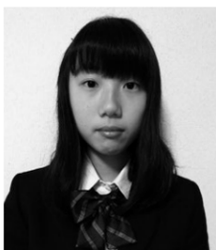
ESDを積極的に推進している地域にあるユネスコスクール卒業生たちに、そこで学んだことや今に生かされていることを語ってもらい、ユネスコスクールでの教育活動の成果、全国大会の貢献を探ります。

登壇者



◆宮城県気仙沼市
伊藤 夕妃 (宮城県気仙沼高等学校2年)

出身ユネスコスクール=
宮城県気仙沼市立中井小学校、気仙沼市立唐桑中学校



◆東京都多摩市
縄手 円 (東京都立小金井北高等学校1年)

出身ユネスコスクール=
東京都多摩市立多摩第一小学校、多摩市立多摩中学校



◆神奈川県横浜市
宮崎 悠紀 (東洋英和女学院大学 国際コミュニケーション学科2年)

出身ユネスコスクール=神奈川県横浜市立永田台小学校



◆大阪府大阪市
市橋 菜津美 (大阪府立能勢高等学校教諭 勤務2年目)

出身ユネスコスクール=大阪府立松原高等学校



◆奈良県奈良市
嶋田 智沙恵 (奈良教育大学 数学教育専修1年)
出身ユネスコスクール=奈良教育大学附属中学校



◆福岡県大牟田市
中川原 沙月 (梅光学院大学 こども学部子ども未来学科4年)
出身ユネスコスクール=福岡県大牟田市立白光中学校

ファシリテーター



末吉 里花
一般社団法人エシカル協会代表理事・日本ユネスコ国内委員会広報大使

慶應義塾大学総合政策学部卒業。TBS系『世界ふしぎ発見!』のミステリーハンターとして世界各地を旅した経験を持つ。フェアトレードやエシカルを中心に活動を展開し、持続可能な社会の普及に力を入れている。日本全国の企業、自治体、教育機関などで講演、各地のイベントでトークショーを行う。著書に『祈る子どもたち』(太田出版)。新刊『はじめてのエシカル』(山川出版社)。

総括



永田 佳之
聖心女子大学文学部教育学科教授

「国連ESDの10年」においてユネスコ本部ESDモニタリング評価専門家会合委員として世界各国のESDを評価。現在、「ユネスコ/日本ESD賞」国際審査委員の他、日本国際理解教育学会副会長、開発教育協会評議員、フリースペースたまりば理事、アジア学院評議員、聖心グローバル共生研究所副所長など。『新たな時代のESD：サステイナブルな学校を創ろう：世界のホールスクールから学ぶ』(明石書店、共著)、『日本のESDを捉え直す：国際的な潮流から見た実践・研究・政策課題』(みくに出版、電子書籍)、近刊『気候変動教育：持続可能な未来のためのアクション(仮)』(山川出版社、共編著)など著書多数。

分科会 14:25～16:20

第1分科会：【ワークショップ】ユネスコスクールならではの気候変動アクション

永田 佳之（聖心女子大学文学部教育学科 教授）

いつのまにか私たちの生活は気候変動に大きく左右されるようになりました。2018年の夏は、最高気温が摂氏41.1度という観測史上最高気温が記録され、7月の観測史上最高気温を塗り替えた地点は全国で100以上になり、平成最悪の豪雨の年でもありました。こうした現象は各地で頻繁に見られるようになり、実際に2016年はこの130年間で最も平均気温が高い年でした。このまま気温が上がり続けると、台風が大型になったり、動植物が絶滅したり、食料や水が不足したり、感染症が蔓延したりすることが懸念されています。ユネスコスクールは地球規模課題としての気候変動に対して何ができるのでしょうか。本ワークショップでは、ユネスコが提唱する学校での気候変動アクション（ACE）の理論について学び、海外の優良実践を紹介した上で、皆さんの学校で実際に試すことのできる具体的な気候変動アクション計画を作成します。

第2分科会：【ワークショップ】ESD/SDGsを学ぶための教材をどう作成するか

佐藤 真久（東京都市大学環境学部 教授）

本ワークショップは、ESD/SDGsの学びに資する教材（以下、ESD/SDGs関連教材）について、議論を深めるものである。とりわけ、今まで、ESD/SDGs関連教材の開発に深く関わってきた多様な主体を一堂に会し、多様な教材の紹介とその活用事例、関連する学習プログラムの共有を行う。その後、参加者とともに、どのように、開発されたESD/SDGs関連教材を学校現場において活用できるか、ESD/SDGs関連教材を作るには何に配慮をすればいいのか、ESD/SDGs関連教材を効果的に活かすことのできる学習プログラムとはどのようなものかについて議論を深める。なお、本ワークショップに参加予定の団体・組織は、グローバル教育推進プロジェクト（GiFT）、地球環境パートナーシッププラザ（GEOC）、日能研、日本環境教育フォーラム（JEEF）、Think the Earth、開発教育協会（DEAR）、国際協力機構（JICA）、ユネスコ・アジア文化センター（ACCU）などである。

会場	テーマ	ファシリテーター・発表者
第1分科会 (2階) 6年2組	【ワークショップ】 ユネスコスクールならではの気候変動アクション	聖心女子大学 文学部教育学科 教授 永田 佳之
第2分科会 (2階) 6年1組	【ワークショップ】 ESD/SDGsを学ぶための教材をどう作成するか	東京都市大学 環境学部 教授 佐藤 真久
第3分科会 (3階) 多目的室	【ワークショップ】 ESDの視点で教員の働き方を見直そう	神奈川県横浜市立日枝小学校 校長 住田 昌治
第4分科会 (3階) 5年多目的ルーム	【ワークショップ】 多文化理解・多文化共生をどう進めるか	東海大学 教養学部国際学科 教授 小貫 大輔
第5分科会 (2階) 多目的室	【ワークショップ】 学校と地域をどうつなげるか	ESD活動支援センター 次長 柴尾 智子
第6分科会 (1階) 体育館	【テーマ別交流研修会】 ユネスコスクールが行う海外連携・協働学習 ～海外と日本の事例から学ぶ～	宮城県大崎市立大貫小学校 教諭 大槻 ひろ恵 神奈川県立有馬高等学校 教諭 半澤 ゆかり 大阪関西ユネスコスクールネットワーク 大阪教育大学附属高校池田校舎教諭 治部 浩三 韓国ユネスコ国内委員会 シニア・プログラム・スペシャリスト イム・シヨン
第7分科会 (3階) 5年2組	【テーマ別交流研修会】 ホールスクールアプローチで学校をデザインしよう	広島県福山市立福山中・高等学校 教諭 上山 晋平 東京都杉並区立西田小学校 副校長 新井 雅晶
第8分科会 (3階) 3年2組	【テーマ別交流研修会】 ESDによる教育効果をどう測るか	東京都多摩市立連光寺小学校 校長 棚橋 乾
第9分科会 (3階) 3年1組	【テーマ別交流研修会】 どうやって周りを巻き込むか？ ～ESDリーダー像を考える～	名古屋国際中学校・高等学校 教諭 内藤 圭祐 和歌山県橋本市立あやの台小学校 教諭 中谷 栄作 認定NPO法人 フリー・ザ・チルドレンジャパン 子ども活動応援事業マネージャー 伊藤 菜々美
第10分科会 (4階) 4年2組	【テーマ別交流研修会】 ESDと防災	宮城県多賀城高等学校 校長 佐々木 克敬
第11分科会 (2階) 1年1組	【テーマ別交流研修会】 横浜の児童生徒が考えるSDGs	横浜市教育委員会 事務局指導部指導企画課 主任指導主事 鈴木 康史

第3分科会：【ワークショップ】ESDの視点で教員の働き方を見直そう

住田 昌治（神奈川県横浜市立日枝小学校 校長）

学校全体が持続可能になっていくためには、今問題視されている教員の働き方もESDの重要なテーマになってくる。「元気な学校は、元気な教職員から」「持続可能な学校は、持続可能な教職員の働き方から」である。現在の学校の様子を見てみると、「元気がない」「忙しすぎる」「やりたいことができない」「これ以上、やらなければならないことが増えたら困る」「ESDどころじゃない、明日のことで精いっぱい」等々ネガティブな話をよく聞く。横浜市のESDでは、カリキュラムマネジメントと学校運営の2本立てで取り組んでいる。授業を中心に組み込まれてきたESDも、学校全体さらには教育の在り方そのものを対象にしていく段階にきているのではないかと考える。ホールスクールアプローチで進めるESDについて皆さんで話し合ひましょう。未来は、私たちの変容を待っている！

第4分科会：【ワークショップ】多文化理解・多文化共生をどう進めるか

小貫 大輔（東海大学教養学部国際学科 教授）

東海大学のUNESCOユースチームは、神奈川県の特徴を活かしてユネスコスクールの高校生や大学生たちが県内のインターナショナルスクールやエスニックスクールの高校生たちと出会う「多文化共修」の合宿イベントを開いてきました。本ワークショップでは、そのイベントの一場面を体験していただくことから始めたいと思います。参加者の皆さんに「言葉が通じない」環境に飛び込んでいただき、文字通り体を使って多文化な状況を乗り切っていただくワークです。そのあと近隣のインターナショナルスクールとの交流を始めたユネスコスクール（有馬高校）の活動を紹介します。私たちの提案は、地球市民としての意識を、多文化化・多様化の進む地域社会との交流を通じて足元から育てるアイデアです。多様な背景を持つ学習者たちが対等の立場で学びあう「多文化共修」は、どうしたら可能となるのでしょうか。参加者の皆さんと一緒に考えてみたいと思います。

第5分科会：【ワークショップ】学校と地域をどうつなげるか

柴尾 智子（ESD活動支援センター 次長）

ESD実践には、地域を学ぶ、地域で学ぶ、地域から学ぶ、（持続可能な）地域のために学ぶ、など、様々な視点が必要だと言われています。学校側にも、「地域」側にも、それぞれのものごとの進め方があり、強みも、可能性も、課題もあります。

持続可能な地域のために、学校、「地域」のそれぞれが、あるいは第三者が、できること、すべきこと、できればいいことを、実践発表をもとに、学び合います。

実践発表

(1) 地域で活動する立場から：

鈴木雄介（伊豆半島ジオパーク推進協議会 専任研究員）

テーマ：地域の自然と人のかかわりを知る学習とは

(2) 学校の立場から：

薄 陽太（只見町立明和小学校 教諭）

テーマ：地域を知り、地域や社会の持続発展に寄与する学習活動

*ユネスコ世界ジオパーク地域、ユネスコエコパーク地域からのご発表となります。

第6分科会：【テーマ別交流研修会】ユネスコスクールが行う海外連携・協働学習～海外と日本の事例から学ぶ～

大槻 ひろ恵（宮城県大崎市立大貫小学校 教諭）

半澤 ゆかり（神奈川県立有馬高等学校 教諭）

治部 浩三（大阪関西ユネスコスクールネットワーク 大阪教育大学附属高校池田校舎教諭）

イム・シヨン（韓国ユネスコ国内委員会 シニア・プログラム・スペシャリスト）

各発表者から実践報告を行います。また、韓国のユネスコスクール活動に関する報告をいただきます。

(1) 大貫小学校：ESD Riceプロジェクトへの参加をきっかけに、主に東南アジアの国々との国際交流を行ってきました。お互いの学校生活の様子や食文化などを紹介し合うテレビ会議を定期的実施しています。通訳には地域のNPO法人の協力を得るなどして息の長い活動を行っています。

(2) 有馬高校：ESD Riceプロジェクトに携わり、東南アジアの学校と米に関する協働学習を行いました。現在はFOODプロジェクトとして活動しています。今年度は選択授業でプラスチック問題に取り組みました。

(3) 大阪関西ユネスコスクールネットワーク：中国、韓国の小中高校生を招き、持続可能な社会や未来を考えるための協働実践やディスカッションなどを行ってきました。

(4) 韓国ユネスコ国内委員会：ユネスコスクールや日韓職員交流を担当するイム・シヨン氏が韓国のユネスコスクールの海外連携・協働学習の現状と展望についてお話をいたします。



(海外ユネスコスクールとのスカイプ会議：有馬高校)

第7分科会：【テーマ別交流研修会】ホールスクールアプローチで学校をデザインしよう

上山 晋平 (広島県福山市立福山中・高等学校 教諭)
新井 雅晶 (東京都杉並区立西田小学校 副校長)

ユネスコ主導の国際行動枠組であるESDに関するグローバル・アクション・プログラム (GAP、2015～2019年)では、ESD推進における優先行動分野の一つとして「機関包括型アプローチ (ホールスクールアプローチ)」を挙げています。本分科会は、GAPのパートナー団体としてホールスクールアプローチの普及に努め、その一環として「サステイナブルスクール」事業を実施しているACCUにコーディネートいただきました。

サステイナブルスクールである福山市立福山中・高等学校および杉並区立西田小学校より、ホールスクールアプローチによる実践の方法、内容、そしてその成果、特に学校を取り巻く環境の変化や学校に関わる人々の変容について話題提供を行います。その上で、サステイナブルスクール事業推進委員でもある宮城教育大学・市瀬教授の知見も交えながら、ご参加される方々ご自身のフィールドでホールスクールアプローチを実現するためのヒントを考え、学びあう時間としたいと考えています。



第8分科会：【テーマ別交流研修会】ESDによる教育効果をどのように測るか

棚橋 乾 (東京都多摩市立連光寺小学校 校長)

ESDの評価については、かねてより重要性を指摘されている。多くの学校では、ESDを総合的な学習の時間に実践している。そこで、学習指導要領で示されている、総合的な学習の時間の評価方法も参考にしながら、多摩市立連光寺小学校のESD活動と評価方法について報告する。その上で、参会の方々と、よりよい評価方法について議論したい。

本校では、ESDで育む能力・態度を発達段階に応じて設定している。この能力・態度の育成に向けた児童の成長や変容を評価している。どの学年でも活動の前後でコンセプト・マップを書かせて比較し、活動で得た資料や写真、活動ごとの振り返りを記録する振り返りシート、まとめの作文等をファイルしたポートフォリオを活用した評価を行っている。この評価方法の是非や、ポートフォリオを活用することによって、教員からの評価だけでなく、児童自身の自己評価やメタ認知に至る学びの大切さについても意見を交わしたい。



第9分科会：【テーマ別交流研修会】どうやって周りを巻き込むか？～ESDリーダー像を考える～

内藤 圭祐 (名古屋国際中学校・高等学校 教諭)
中谷 栄作 (和歌山県橋本市立あやの台小学校 教諭)
伊藤 菜々美 (認定NPO法人フリー・ザ・チルドレンジャパン 子ども活動応援事業マネージャー)

ESDを推進していくには周囲を巻き込み、連携して行くためのリーダーシップが必要です。ESDの次世代リーダーとして様々な立場で活躍する「ESD日本ユース」メンバーの3つの実践を例に、共に学び合います。

- (1) 学校内：「多文化共生と減災」「経済活動と貧困」「社会生活と循環」の学習テーマを設定し、授業、学校行事、課外活動において「Sustainability in Action!」を軸としたESD活動を推進する名古屋国際中学校・高等学校における、学校内の教職員の連携に関する実践例。
- (2) 地域：各学年に年間を貫くESDテーマを定めて、主体的学習者の育成を目指す教育活動を進めるだけでなく、「ホールコミュニティアプローチ」として、大人が皆で力を合わせて子どもたちに関わる、橋本市立あやの台小学校の地域との連携に関する実践例。
- (3) NPO・NGO：子どもが「世界は変えられる」と信じられる社会を目指し、国際協力に関する無料教材の提供や出前授業の実施、子どもの様々な自主活動を応援している、認定NPO法人フリー・ザ・チルドレンの、学校とNPOの連携に関する実践例。

*ESD日本ユース/公益財団法人五井平和財団がファシリテートします。



第10分科会：【テーマ別交流研修会】ESDと防災

佐々木 克敬 (宮城県多賀城高等学校 校長)

東日本大震災における「都市型津波」被災地に立地する多賀城高校では平成28年度災害科学科を開設し、普通科と合わせて防災・減災に関わる学習を行っている。

防災上考慮すべき事項を学際的・教科横断的に、かつ継続的に学習するためのプログラム開発を行い、多くの人命と暮らしを将来にわたって守る「持続可能な社会」づくりを基本とした学習を行っている。防災・減災を切り口として、課題を自らの問題として捉え、一人ひとりが考え、実践していく課題解決能力と態度を養うことを目的に学習内容を整理した。防災学習、自然科学学習、国際理解学習を3つの柱とした授業や自ら参画するボランティア活動を含めた課外活動を通し、目的達成を目指している。地域自治体との連携はもとより、多方面の大学・研究機関や企業と連携を図ることで学習内容を充実させると共に、国内・国外の高校等との交流会・フォーラム等での成果発表などの活動を行っている。



第11分科会：【テーマ別交流研修会】横浜の児童生徒が考えるSDGs

鈴木 康史（横浜市教育委員会事務局指導部指導企画課 主任指導主事）

学校の様々な教育活動や地域と連携した取組をSDGsの視点で見直してみると、違った世界や未来が見えてきます。

SDGsについて学習してきた横浜市立学校の小中高校生が、「SDGsがめざしている2030年の未来の姿」をテーマに、一人ひとりが自分が特に大切にしていることを踏まえて、合意形成のための思考ツールである「ダイヤモンドランキング」を活用して、グループごとに話し合いを行います。その後、話し合った成果を共有しますので、参加者の皆さんも、未来の社会を支える子どもたちにぜひアドバイスをしていただきたいと思います。また、参加者の皆さんには、子どもたちの話し合いを受けた議論を行っていただき、改めてSDGsについて考え、今後の活動のヒントを掴む場としていただければと考えています。



ランチオンセッション 13:00～14:10

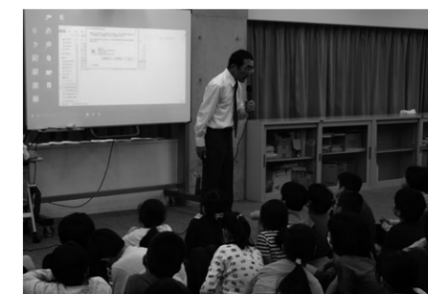
NPO 法人いのちの教室／協賛：カシオ計算機株式会社

「いのちの授業」の取組

カシオ計算機に在籍中、命の視点で持続可能な社会の実現に寄与すべく立ち上げた出前授業：「いのちの授業」は、2018年10月16日現在で、小、中学校を主体に、延べ630機関（幼稚園～大学、行政、PTA、地域社会からの講演等々）、73,000人を数えています。カシオ退職と同時（2016年）にNPO法人を立ち上げ、現在に至っております。過去、全国の多くのユネスコスクール様からもご要請をいただいて来ております。本授業は、生徒さん方が一緒に参画し、且つ、授業を構成する主体的な立場に立ち、自ら考え、気づきを持つ場としております。そのため、幾つかの話（生きる意味、生きる価値、命の大切さ、絆、心の眼等々）をお伝えしますが、捉え方は生徒さんの心の在り方を尊重させていただきながら、心の中から大切な思いを引き出す授業としております。今後も、生徒さん方の心の中に届く授業の実践に努め、広く社会に受け止めていただきます様、積極的な活動を展開して参ります。

<問い合わせ先>

NPO法人いのちの教室 理事長 若尾久 TEL：055-225-6550



コカ・コーラ ボトラーズジャパン株式会社



清涼飲料水メーカーとしての取組

清涼飲料水を製造・販売する企業として、私たちは正しい飲料知識を啓発する活動を進めています。容器上の記載やホームページを活用した説明などで、健康や栄養に関する情報提供に努めるとともに、健康関連のプログラムを開催しています。

特に近年、熱中症の事故が多発しており、その予防に寄与するため学校や各種団体・企業の皆さまを対象に水分補給セミナーを開催しています。2018年は35回のセミナーを開催し、約7,000人にご参加いただきました。また、さまざまな清涼飲料水の紹介と飲み物の選び方について知っていただくために、小学生とその保護者を対象とした飲育（いんいく）セミナーを開催しました。今年が多摩工場、蔵王工場、東海工場、京都工場において、夏休み工場見学会と併せて開催し、約1,600人の皆さまにご参加いただきました。

私たちはこれからも、地域の人々の活動的で健康的なライフスタイルを広く提案していきます。

<問い合わせ先>

コカ・コーラ ボトラーズジャパン(株)ウェブサイトの「お問合せ」フォームをご利用ください。

<https://www.ccbji.co.jp/inquiry/>



“届けよう、服のチカラ” プロジェクト

“届けよう、服のチカラ”プロジェクトは、年間を通して店舗で行っている「全商品リサイクル活動」の一環として、2013年から始まった児童・生徒による子ども服の回収プロジェクトです。回収した衣料は、UNHCR（国連難民高等弁務官事務所）を通じ、世界中の難民・避難民のもとに届けられます。

本プロジェクトでは、まずユニクロ・ジーユーの社員が学校を訪問し、服のもつ役割や寄贈先である難民・避難民の課題について出張授業をします。その後、児童・生徒が自分たちで考え、ポスターの作成や校内、地域への告知などを通じて、衣料の回収を行います。プロジェクトの最後には、難民キャンプでの実際の寄贈の様子をフォトレポートにて共有します。

昨年度からは、参加校の先生・生徒が集う「活動報告会」や参加校の取組を表彰する「アワード」といった取組も新たに実施し、2018年度は全国の小中高388校、約40,000人が参加しています。

先生からは、「国際問題への関心・理解を深められた」「生徒が自ら積極的に行動するきっかけになった」「学校と地域とのつながりが強くなった」などご好評をいただいております。弊社では、今後も本プロジェクトを通じて未来を担う子どもたちの育成に努めていきます。

<問い合わせ先>

“届けよう、服のチカラ”プロジェクト事務局 TEL:03-5565-6551（土日祝日を除く10:00-18:00）

E-mail: fukunochikara@fastretailing.com



ポスター展示(実践報告)一覧

区分	学 校 名	都道府県
小 学 校	斜里町立朝日小学校 知床世界自然遺産の入口に位置する学校の総合的な学習。	北海道
	気仙沼市立中井小学校 海に囲まれた自然条件と豊富な地域人材を生かした海洋教育。	宮城県
	気仙沼市立面瀬小学校 「環境」「海洋」を具体実践の柱に据えた教科横断型プログラム。	宮城県
	茅野市立永明小学校 縄文文化発祥の地を生かして、縄文人の生き方・精神性に触れた学習。	長野県
	奈良市立鶴舞小学校 校区の豊かな自然環境（運動場の斜面を活用した学校林等）を活用した取組。	奈良県
	大牟田市立吉野小学校 ESDで「郷土を愛し、郷土のために行動する児童育成」の取組。	福岡県
	大牟田市立手鎌小学校 伝統文化、農業、子ども朝市、食育フェア等を通じた地域交流。	福岡県
中 学 校	大牟田市立みなと小学校 世界遺産「三池港」に隣接する特性を生かした海洋教育。	福岡県
	大田区立大森第六中学校 環境教育、防災教育、平和・国際理解教育を通してSDGs達成に向けた取組。	東京都
	寝屋川市立第十中学校 SDGsを意識した総合的な学習、生徒会委員会活動、地域を巻き込んだ取組。	大阪府
中 高 一 貫 校 等	大牟田市立宮原中学校 世界遺産「三池炭鉱宮原坑」「三池炭鉱専用鉄道敷跡」を生かした世界遺産学習。	福岡県
	山梨英和中学校・高等学校 学校設定科目Global Studiesにおける、防災やエシカル等への取組。	山梨県
	国際学院中学校高等学校 日本国内で初めてインターナショナルフレンドシップウィーク(IFW)のホスト校となつての取組。	埼玉県
	文化学園長野中学・高等学校 異文化理解教育、環境教育・ボランティア教育、地球規模の諸問題解決教育への取組。	長野県
	名古屋国際中学校・高等学校 サステイナブルスクールとして生徒の自主的な組織によるESD活動。	愛知県
高 等 学 校	神戸大学附属中等教育学校 ESD特設科目を設置し、教科横断的な中高一貫カリキュラム編成。	兵庫県
	市立札幌大通高等学校 ESDカレンダー作成とカリキュラム化、渡日帰国生徒支援と多文化共生への取組。	北海道
	市立札幌啓北商業高等学校 札幌市国際理解教育研究指定校として、国際協力をテーマとした教育活動。	北海道
	富谷高等学校 地球規模の問題に対する国連システムや人権・民主主義、異文化理解促進への取組。	宮城県
	東京都立杉並総合高等学校 台湾・韓国・インドネシア・オーストラリアにある姉妹校等との国際交流活動。	東京都
	岡山県立和気閑谷高等学校 こくさいフォーラム in Wake開催等の国際理解学習や地域課題発見解決型探究学習として自治体協働による魅力化事業への取組。	岡山県
	神奈川県立有馬高等学校 ユネスコ委員会発足や米国・韓国にある姉妹校等との国際交流活動。	神奈川県
そ の 他	中部大学第一高等学校 行政・団体・大学と連携した環境配慮行動である「COOL CHOICE（賢い選択）」の普及啓発活動。	愛知県
	成蹊学園サステナビリティ教育研究センター 小中高、大学、地域をつなげる体験型・観察型の理科・環境教育。	東京都
	千葉県立印旛特別支援学校 本校・さくら分校 近隣の小中高・大学と連携した活動やイベント、校内での防災教育への取組。	千葉県
NPO法人横浜シュタイナー学園 学園まるごと横浜型ホールスクールアプローチへの取組。	神奈川県	

ユネスコスクール加盟校（2018年10月現在）

区分	学 校 名	都道府県	市町村
幼稚園	湖畔幼稚園	北海道	釧路市
	清泉幼稚園	北海道	室蘭市
	羅臼町立春松幼稚園	北海道	羅臼町
	羅臼町立羅臼幼稚園	北海道	羅臼町
	気仙沼市立唐桑幼稚園	宮城県	気仙沼市
	気仙沼市立馬籠幼稚園	宮城県	気仙沼市
	富谷市立富谷幼稚園	宮城県	富谷市
	富谷市立東向陽台幼稚園	宮城県	富谷市
	清和大学附属八重原幼稚園	千葉県	君津市
	東京ゆりかご幼稚園	東京都	八王子市
	新潟大学教育学部附属幼稚園	新潟県	長岡市
	信州大学教育学部附属幼稚園	長野県	松本市
	愛知教育大学附属幼稚園	愛知県	名古屋市
	名古屋市立桶狭間幼稚園	愛知県	名古屋市
	名古屋市立神の倉幼稚園	愛知県	名古屋市
	奈良教育大学附属幼稚園	奈良県	奈良市
	奈良市立富雄北幼稚園	奈良県	奈良市
	奈良市立二名幼稚園	奈良県	奈良市
	奈良市立六条幼稚園	奈良県	奈良市
あやの台幼稚園	和歌山県	橋本市	
広島大学附属幼稚園	広島県	東広島市	
小学校	北海道教育大学附属札幌小学校	北海道	札幌市
	石狩市立生振小学校	北海道	石狩市
	石狩市立双葉小学校	北海道	石狩市
	恵庭市立松恵小学校	北海道	恵庭市
	江別市立対雁小学校	北海道	江別市
	小樽市立高島小学校	北海道	小樽市
	北海道教育大学附属釧路小学校	北海道	釧路市
	千歳市立末広小学校	北海道	千歳市
	千歳市立緑小学校	北海道	千歳市
	厚岸町立太田小学校	北海道	厚岸町
	斜里町立朝日小学校	北海道	斜里町
	羅臼町立春松小学校	北海道	羅臼町
	羅臼町立羅臼小学校	北海道	羅臼町
	更別村立更別小学校	北海道	更別村
	留寿都村立留寿都小学校	北海道	留寿都村
	東通村立東通小学校	青森県	東通村
	宮城教育大学附属小学校	宮城県	仙台市
	石巻市立鮎川小学校	宮城県	石巻市
	中学校	大崎市立大貫小学校	宮城県
大崎市立鬼首小学校		宮城県	大崎市
大崎市立鹿島台小学校		宮城県	大崎市
大崎市立沼部小学校		宮城県	大崎市
角田市立東根小学校		宮城県	角田市
栗原市立高清水小学校		宮城県	栗原市
気仙沼市立大島小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立大谷小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立立瀬小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立唐桑小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立九条小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立気仙沼小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立小泉小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立鹿折小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立新城小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立立立小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立津谷小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立中井小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立階上小学校		宮城県	気仙沼市
気仙沼市立松岩小学校	宮城県	気仙沼市	
気仙沼市立水梨小学校	宮城県	気仙沼市	
白石市立大平小学校	宮城県	白石市	
白石市立大鷹沢小学校	宮城県	白石市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
小学校	白石市立小原小学校	宮城県	白石市
	白石市立越河小学校	宮城県	白石市
	白石市立白川小学校	宮城県	白石市
	白石市立白石第一小学校	宮城県	白石市
	白石市立白石第二小学校	宮城県	白石市
	白石市立深谷小学校	宮城県	白石市
	白石市立福岡小学校	宮城県	白石市
	富谷市立明石台小学校	宮城県	富谷市
	富谷市立あけの平小学校	宮城県	富谷市
	富谷市立富ヶ丘小学校	宮城県	富谷市
	富谷市立富谷小学校	宮城県	富谷市
	富谷市立成田小学校	宮城県	富谷市
	富谷市立成田東小学校	宮城県	富谷市
	富谷市立東向陽台小学校	宮城県	富谷市
	富谷市立日吉台小学校	宮城県	富谷市
	登米市立北方小学校	宮城県	登米市
	登米市立米谷小学校	宮城県	登米市
	大河原町立大河原小学校	宮城県	大河原町
	大河原町立大河原南小学校	宮城県	大河原町
大河原町立金ヶ瀬小学校	宮城県	大河原町	
中学校	大和町立鶴巣小学校	宮城県	大和町
	丸森町立金山小学校	宮城県	丸森町
	新庄市立新庄小学校	山形県	新庄市
	新庄市立沼田小学校	山形県	新庄市
	新庄市立北辰小学校	山形県	新庄市
	福島市立庭坂小学校	福島県	福島市
	福島市立森合小学校	福島県	福島市
	会津若松市立大戸小学校	福島県	会津若松市
	会津若松市立川南小学校	福島県	会津若松市
	いわき市立四倉小学校	福島県	いわき市
	須賀川市立第三小学校	福島県	須賀川市
	須賀川市立白方小学校	福島県	須賀川市
	須賀川市立長沼東小学校	福島県	須賀川市
	只見町立朝日小学校	福島県	只見町
	只見町立只見小学校	福島県	只見町
	只見町立明和小学校	福島県	只見町
	牛久市立奥野小学校	茨城県	牛久市
	足利市立東山小学校	栃木県	足利市
	前橋市立大胡東小学校	群馬県	前橋市
高崎市立六郷小学校	群馬県	高崎市	
藤岡市立鬼石北小学校	群馬県	藤岡市	
藤岡市立鬼石小学校	群馬県	藤岡市	
藤岡市立小野小学校	群馬県	藤岡市	
藤岡市立神流小学校	群馬県	藤岡市	
藤岡市立日野小学校	群馬県	藤岡市	
藤岡市立平井小学校	群馬県	藤岡市	
藤岡市立藤岡第一小学校	群馬県	藤岡市	
藤岡市立藤岡第二小学校	群馬県	藤岡市	
藤岡市立美九里西小学校	群馬県	藤岡市	
藤岡市立美九里東小学校	群馬県	藤岡市	
藤岡市立美土里小学校	群馬県	藤岡市	
さいたま市立新開小学校	埼玉県	さいたま市	
熊谷市立久下小学校	埼玉県	熊谷市	
熊谷市立佐谷小学校	埼玉県	熊谷市	
蓮田市立蓮田中央小学校	埼玉県	蓮田市	
市川市立福越小学校	千葉県	市川市	
市川市立大野小学校	千葉県	市川市	
市川市立行徳小学校	千葉県	市川市	
市川市立鶴指小学校	千葉県	市川市	
市川市立中山小学校	千葉県	市川市	
千葉市立白井小学校	千葉県	千葉市	
成田市立公津の杜小学校	千葉県	成田市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
小学校	八千代市立大和田南小学校	千葉県	八千代市
	荒川区立尾久宮前小学校	東京都	荒川区
	板橋区立板橋第二小学校	東京都	板橋区
	板橋区立板橋第七小学校	東京都	板橋区
	大田区立赤松小学校	東京都	大田区
	葛飾区立青戸小学校	東京都	葛飾区
	江東区立東雲小学校	東京都	江東区
	江東区立八名川小学校	東京都	江東区
	新宿区立西戸山小学校	東京都	新宿区
	杉並区立西田小学校	東京都	杉並区
	世田谷区立中里小学校	東京都	世田谷区
	東京学芸大学附属大泉小学校	東京都	練馬区
	聖心女子学院初等科	東京都	港区
	目黒区立五本木小学校	東京都	目黒区
	稲城市立稲城第一小学校	東京都	稲城市
	稲城市立稲城第二小学校	東京都	稲城市
	稲城市立稲城第三小学校	東京都	稲城市
	稲城市立稲城第四小学校	東京都	稲城市
	稲城市立稲城第六小学校	東京都	稲城市
稲城市立稲城第七小学校	東京都	稲城市	
稲城市立向陽台小学校	東京都	稲城市	
稲城市立城山小学校	東京都	稲城市	
稲城市立長峰小学校	東京都	稲城市	
稲城市立平尾小学校	東京都	稲城市	
稲城市立若葉台小学校	東京都	稲城市	
清瀬市立清明小学校	東京都	清瀬市	
多摩市立愛和小学校	東京都	多摩市	
多摩市立瓜生小学校	東京都	多摩市	
多摩市立大松台小学校	東京都	多摩市	
多摩市立貝取小学校	東京都	多摩市	
多摩市立北諏訪小学校	東京都	多摩市	
多摩市立諏訪小学校	東京都	多摩市	
多摩市立多摩第一小学校	東京都	多摩市	
多摩市立多摩第三小学校	東京都	多摩市	
多摩市立多摩第二小学校	東京都	多摩市	
多摩市立豊ヶ丘小学校	東京都	多摩市	
多摩市立永山小学校	東京都	多摩市	
多摩市立西落合小学校	東京都	多摩市	
多摩市立東落合小学校	東京都	多摩市	
多摩市立東寺方小学校	東京都	多摩市	
多摩市立聖ヶ丘小学校	東京都	多摩市	
多摩市立南鶴牧小学校	東京都	多摩市	
多摩市立連光寺小学校	東京都	多摩市	
調布市立布田小学校	東京都	調布市	
小笠原村立小笠原小学校	東京都	小笠原村	
小笠原村立母島小学校	東京都	小笠原村	
横浜市立幸ヶ谷小学校	神奈川県	横浜市	
横浜市立永田台小学校	神奈川県	横浜市	
横浜国立大学教育人間科学部附属鎌倉小学校	神奈川県	鎌倉市	
新潟市立上山小学校	新潟県	新潟市	
新潟市立下山小学校	新潟県	新潟市	
柏崎市立北鱈石小学校	新潟県	柏崎市	
佐渡市立相川小学校	新潟県	佐渡市	
十日町市立飛渡第一小学校	新潟県	十日町市	
新潟大学教育学部附属長岡小学校	新潟県	長岡市	
見附市立今町小学校	新潟県	見附市	
見附市立上北谷小学校	新潟県	見附市	
見附市立葛巻小学校	新潟県	見附市	
見附市立田井小学校	新潟県	見附市	
見附市立名木野小学校	新潟県	見附市	
見附市立新潟小学校	新潟県	見附市	
見附市立見附小学校	新潟県	見附市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
小学校	見附市立見附第二小学校	新潟県	見附市
	富山市立奥田北小学校	富山県	富山市
	富山市立光陽小学校	富山県	富山市
	富山市立五福小学校	富山県	富山市
	富山市立寒江小学校	富山県	富山市
	富山市立神通碧小学校	富山県	富山市
	富山市立中央小学校	富山県	富山市
	富山市立古沢小学校	富山県	富山市
	富山市立堀川小学校	富山県	富山市
	高岡市立成美小学校	富山県	高岡市
	南砺市立福野小学校	富山県	南砺市
	氷見市立朝日丘小学校	富山県	氷見市
	金沢市立浅野川小学校	石川県	金沢市
	金沢市立浅野町小学校	石川県	金沢市
	金沢市立栗崎小学校	石川県	金沢市
	金沢市立医王山小学校	石川県	金沢市
	金沢市立泉小学校	石川県	金沢市
	金沢市立泉野小学校	石川県	金沢市
	金沢市立内川小学校	石川県	金沢市
金沢市立扇台小学校	石川県	金沢市	
金沢市立大浦小学校	石川県	金沢市	
金沢市立大野町小学校	石川県	金沢市	
金沢市立押野小学校	石川県	金沢市	
金沢市立金石町小学校	石川県	金沢市	
金沢市立菊川町小学校	石川県	金沢市	
金沢市立木曳野小学校	石川県	金沢市	
金沢市立鞍月小学校	石川県	金沢市	
金沢市立兼六小学校	石川県	金沢市	
金沢市立小坂小学校	石川県	金沢市	
金沢市立小立野小学校	石川県	金沢市	
金沢市立犀川小学校	石川県	金沢市	
金沢市立四十万小学校	石川県	金沢市	
金沢市立十一屋小学校	石川県	金沢市	
金沢市立新神田小学校	石川県	金沢市	
金沢市立新野町小学校	石川県	金沢市	
金沢市立西南部小学校	石川県	金沢市	
金沢市立大徳小学校	石川県	金沢市	
金沢市立田上小学校	石川県	金沢市	
金沢市立千坂小学校	石川県	金沢市	
金沢市立中央小学校	石川県	金沢市	
金沢市立戸板小学校	石川県	金沢市	
金沢市立富樫小学校	石川県	金沢市	
金沢市立長坂台小学校	石川県	金沢市	
金沢市立長田町小学校	石川県	金沢市	
金沢市立中村町小学校	石川県	金沢市	
金沢市立西小学校	石川県	金沢市	
金沢市立額小学校	石川県	金沢市	
金沢市立花園小学校	石川県	金沢市	
金沢市立馬場小学校	石川県	金沢市	
金沢市立東浅川小学校	石川県	金沢市	
金沢市立伏見台小学校	石川県	金沢市	
金沢市立不動寺小学校	石川県	金沢市	
金沢市立三谷小学校	石川県	金沢市	
金沢市立緑小学校	石川県	金沢市	
金沢市立南小立野小学校	石川県	金沢市	
金沢市立三和小学校	石川県	金沢市	
金沢市立三馬小学校	石川県	金沢市	
金沢市立明成小学校	石川県	金沢市	
金沢市立杜の里小学校	石川県	金沢市	
金沢市立森本小学校	石川県	金沢市	
金沢市立森山町小学校	石川県	金沢市	
金沢市立諸江町小学校	石川県	金沢市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
小	金沢市立安原小学校	石川県	金沢市
	金沢市立夕日寺小学校	石川県	金沢市
	金沢市立湯涌小学校	石川県	金沢市
	金沢市立米泉小学校	石川県	金沢市
	金沢市立米丸小学校	石川県	金沢市
	小松市立蓮代寺小学校	石川県	小松市
	能美市立粟生小学校	石川県	能美市
	内灘町立大根布小学校	石川県	内灘町
	内灘町立清湖小学校	石川県	内灘町
	内灘町立鶴ヶ丘小学校	石川県	内灘町
	内灘町立西荒屋小学校	石川県	内灘町
	内灘町立向粟崎小学校	石川県	内灘町
	小浜市立内外海小学校	福井県	小浜市
	勝山市立荒土小学校	福井県	勝山市
	勝山市立北郷小学校	福井県	勝山市
	勝山市立鹿谷小学校	福井県	勝山市
	勝山市立成器西小学校	福井県	勝山市
	勝山市立成器南小学校	福井県	勝山市
	勝山市立野向小学校	福井県	勝山市
	勝山市立平泉寺小学校	福井県	勝山市
	勝山市立三室小学校	福井県	勝山市
	勝山市立村岡小学校	福井県	勝山市
	坂井市立鳴鹿小学校	福井県	坂井市
	南アルプス市立芦安小学校	山梨県	南アルプス市
	南アルプス市立徳形西小学校	山梨県	南アルプス市
	信州大学教育学部附属長野小学校	長野県	長野市
	茅野市立永明小学校	長野県	茅野市
	信州大学教育学部附属松本小学校	長野県	松本市
	山ノ内町立西小学校	長野県	山ノ内町
	山ノ内町立東小学校	長野県	山ノ内町
	山ノ内町立南小学校	長野県	山ノ内町
	高山村立高山小学校	長野県	高山村
	岐阜市立島小学校	岐阜県	岐阜市
	大垣市立小野小学校	岐阜県	大垣市
	高山市立朝日小学校	岐阜県	高山市
	高山市立岩滝小学校	岐阜県	高山市
	高山市立江名子小学校	岐阜県	高山市
	高山市立北小学校	岐阜県	高山市
	高山市立清見小学校	岐阜県	高山市
	高山市立久々野小学校	岐阜県	高山市
	高山市立国府小学校	岐阜県	高山市
	高山市立山王小学校	岐阜県	高山市
高山市立荘川小学校	岐阜県	高山市	
高山市立新宮小学校	岐阜県	高山市	
高山市立栃尾小学校	岐阜県	高山市	
高山市立西小学校	岐阜県	高山市	
高山市立丹生川小学校	岐阜県	高山市	
高山市立花里小学校	岐阜県	高山市	
高山市立東小学校	岐阜県	高山市	
高山市立本郷小学校	岐阜県	高山市	
高山市立三枝小学校	岐阜県	高山市	
高山市立南小学校	岐阜県	高山市	
高山市立宮小学校	岐阜県	高山市	
八百津町立錦津小学校	岐阜県	八百津町	
養老町立広幡小学校	岐阜県	養老町	
静岡サレジオ小学校	静岡県	静岡市	
富士市立岩松北小学校	静岡県	富士市	
愛知教育大学附属名古屋小学校	愛知県	名古屋市	
椋山女学園大学附属小学校	愛知県	名古屋市	
名古屋市立愛知小学校	愛知県	名古屋市	
名古屋市立有松小学校	愛知県	名古屋市	
名古屋市立内山小学校	愛知県	名古屋市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
小	名古屋市立笹島小学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立千早小学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立鳴海小学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立東築地小学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立八熊小学校	愛知県	名古屋市
	あま市立甚目寺小学校	愛知県	あま市
	安城市立里町小学校	愛知県	安城市
	一宮市立浅井北小学校	愛知県	一宮市
	一宮市立浅野小学校	愛知県	一宮市
	一宮市立朝日西小学校	愛知県	一宮市
	一宮市立丹陽西小学校	愛知県	一宮市
	一宮市立中島小学校	愛知県	一宮市
	一宮市立西成小学校	愛知県	一宮市
	一宮市立葉栗北小学校	愛知県	一宮市
	犬山市立犬山西小学校	愛知県	犬山市
	犬山市立東小学校	愛知県	犬山市
	愛知教育大学附属岡崎小学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立梅園小学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立男川小学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立形埜小学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立城南小学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立常磐南小学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立細川小学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立六ツ美中部小学校	愛知県	岡崎市
	尾張旭市立旭小学校	愛知県	尾張旭市
	刈谷市立富士松南小学校	愛知県	刈谷市
	北名古屋市立師勝小学校	愛知県	北名古屋市
	江南市立宮田小学校	愛知県	江南市
	新城市立作手小学校	愛知県	新城市
	豊田市立土橋小学校	愛知県	豊田市
	豊橋市立旭小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立芦原小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立東田小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立石巻小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立磯辺小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立飯村小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立岩田小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立岩西小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立植田小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立牛川小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立老津小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立大崎小学校	愛知県	豊橋市
豊橋市立大清水小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立大村小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立小沢小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立賀茂小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立下条小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立西郷小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立栄小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立汐田小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立下地小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立新川小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立杉山小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立嵩山小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立鷹丘小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立高師小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立高根小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立谷川小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立玉川小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立多米小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立津田小学校	愛知県	豊橋市	
豊橋市立つづが丘小学校	愛知県	豊橋市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
小	豊橋市立天伯小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立豊南小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立中野小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立野依小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立八町小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立花田小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立羽根井小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立福岡小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立富士見小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立二川小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立二川南小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立細谷小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立前芝小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立松葉小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立松山小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立幸小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立向山小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立牟呂小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立豊小学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立吉田方小学校	愛知県	豊橋市
	長久手市立東小学校	愛知県	長久手市
	西尾市立西尾小学校	愛知県	西尾市
	半田市立有脇小学校	愛知県	半田市
	半田市立板山小学校	愛知県	半田市
	半田市立亀崎小学校	愛知県	半田市
	東浦町立緒川小学校	愛知県	東浦町
	東浦町立藤江小学校	愛知県	東浦町
	名張市立桔梗が丘小学校	三重県	名張市
	名張市立蔵持小学校	三重県	名張市
	名張市立薦原小学校	三重県	名張市
	名張市立名張小学校	三重県	名張市
	名張市立箕曲小学校	三重県	名張市
	大台町立三瀬谷小学校	三重県	大台町
	大台町立宮川小学校	三重県	大台町
	彦根市立城西小学校	滋賀県	彦根市
	彦根市立城北小学校	滋賀県	彦根市
	京都市立梅津北小学校	京都府	京都市
	京都市立上賀茂小学校	京都府	京都市
	京都市立乾隆小学校	京都府	京都市
	京都市立紫竹小学校	京都府	京都市
	京都市立下京涉成小学校	京都府	京都市
	京都市立朱雀第四小学校	京都府	京都市
大阪市立晴明丘小学校	大阪府	大阪市	
大阪市立高殿小学校	大阪府	大阪市	
大阪市立南小学校	大阪府	大阪市	
大阪市立御幸森小学校	大阪府	大阪市	
河内長野市立美加の台小学校	大阪府	河内長野市	
豊中市立上野小学校	大阪府	豊中市	
豊中市立桜井谷小学校	大阪府	豊中市	
豊中市立新田小学校	大阪府	豊中市	
豊中市立千成小学校	大阪府	豊中市	
松原市立恵我南小学校	大阪府	松原市	
松原市立三宅小学校	大阪府	松原市	
アサンブション国際小学校	大阪府	箕面市	
奈良育英小学校	奈良県	奈良市	
奈良教育大学附属小学校	奈良県	奈良市	
奈良市立飛鳥小学校	奈良県	奈良市	
奈良市立帯解小学校	奈良県	奈良市	
奈良市立佐保川小学校	奈良県	奈良市	
奈良市立佐保小学校	奈良県	奈良市	
奈良市立清美小学校	奈良県	奈良市	
奈良市立清美南小学校	奈良県	奈良市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
小	奈良市立鼓阪北小学校	奈良県	奈良市
	奈良市立鼓阪小学校	奈良県	奈良市
	奈良市立椿井小学校	奈良県	奈良市
	奈良市立鶴舞小学校	奈良県	奈良市
	奈良市立東市小学校	奈良県	奈良市
	奈良市立鳥見小学校	奈良県	奈良市
	奈良市立二名小学校	奈良県	奈良市
	奈良市立都跡小学校	奈良県	奈良市
	奈良市立柳生小学校	奈良県	奈良市
	橿原市立今井小学校	奈良県	橿原市
	橿原市立白檀北小学校	奈良県	橿原市
	和歌山市立広瀬小学校	和歌山県	和歌山市
	岩出市立根来小学校	和歌山県	岩出市
	橋本市立紀見小学校	和歌山県	橋本市
	橋本市立高野口小学校	和歌山県	橋本市
	岩美町立岩美北小学校	鳥取県	岩美町
	岩美町立岩美西小学校	鳥取県	岩美町
	岩美町立岩美南小学校	鳥取県	岩美町
	岡山市立足守小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立伊島小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立浮田小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立宇野小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立開成小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立加茂小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立旭竜小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立螢明小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立甲浦小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立江西小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立興除小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立小串小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立三敷小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立城東台小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立庄内小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立曾根小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立第一藤田小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立第三藤田小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立第二藤田小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立高島小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立建部小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立竹枝小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立千種小学校	岡山県	岡山市
	岡山市立津島小学校	岡山県	岡山市
岡山市立角山小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立南輝小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立西小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立東崎小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立平島小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立福島小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立福田小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立福渡小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立政田小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立御南小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立御休小学校	岡山県	岡山市	
岡山市立鯉山小学校	岡山県	岡山市	
倉敷市立粒江小学校	岡山県	倉敷市	
矢掛町立中川小学校	岡山県	矢掛町	
矢掛町立三谷小学校	岡山県	矢掛町	
矢掛町立矢掛小学校	岡山県	矢掛町	
広島市立大林小学校	広島県	広島市	
広島市立熾町小学校	広島県	広島市	
広島市立畑美小学校	広島県	広島市	
広島市立戸坂小学校	広島県	広島市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
小	広島市立矢野西小学校	広島県	広島市
	広島大学附属東雲小学校	広島県	広島市
	広島大学附属小学校	広島県	広島市
	尾道市立山波小学校	広島県	尾道市
	東広島市立入野小学校	広島県	東広島市
	福山市立伊勢丘小学校	広島県	福山市
	福山市立内海小学校	広島県	福山市
	福山市立駅家西小学校	広島県	福山市
	福山市立山南小学校	広島県	福山市
	福山市立千年小学校	広島県	福山市
	福山市立常金丸小学校	広島県	福山市
	福山市立西小学校	広島県	福山市
	福山市立久松台小学校	広島県	福山市
	福山市立藤江小学校	広島県	福山市
	福山市立柳津小学校	広島県	福山市
	三次市立安田小学校	広島県	三次市
	海田町立海田東小学校	広島県	海田町
	北広島町立新庄小学校	広島県	北広島町
	熊野町立熊野第一小学校	広島県	熊野町
	熊野町立熊野第三小学校	広島県	熊野町
	熊野町立熊野第二小学校	広島県	熊野町
	熊野町立熊野第四小学校	広島県	熊野町
	藍住町立藍住北小学校	徳島県	藍住町
	藍住町立藍住西小学校	徳島県	藍住町
	藍住町立藍住東小学校	徳島県	藍住町
	藍住町立藍住南小学校	徳島県	藍住町
	佐那河内村立佐那河内小学校	徳島県	佐那河内村
	三豊市立下高瀬小学校	香川県	三豊市
	松山市立新玉小学校	愛媛県	松山市
	新居浜市立泉川小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立浮島小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立大生院小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立金子小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立金栄小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立神郷小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立角野小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立惣開小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立高津小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立多喜浜小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立中萩小学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立新居浜小学校	愛媛県	新居浜市
新居浜市立垣生小学校	愛媛県	新居浜市	
新居浜市立船木小学校	愛媛県	新居浜市	
新居浜市立宮西小学校	愛媛県	新居浜市	
四万十町立七里小学校	高知県	四万十町	
福岡市立百道浜小学校	福岡県	福岡市	
大牟田市立天の原小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立大牟田中央小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立上内小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立銀水小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立倉永小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立白川小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立大正小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立高取小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立玉川小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立手鎌小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立天領小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立中友小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立羽山台小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立駛馬小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立平原小学校	福岡県	大牟田市	
大牟田市立三池小学校	福岡県	大牟田市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
小	大牟田市立みなと小学校	福岡県	大牟田市
	大牟田市立明治小学校	福岡県	大牟田市
	大牟田市立吉野小学校	福岡県	大牟田市
	北九州市立藍島小学校	福岡県	北九州市
	北九州市立赤崎小学校	福岡県	北九州市
	北九州市立市丸小学校	福岡県	北九州市
	北九州市立鞘ヶ谷小学校	福岡県	北九州市
	北九州市立すがお小学校	福岡県	北九州市
	北九州市立竹末小学校	福岡県	北九州市
	北九州市立藤松小学校	福岡県	北九州市
中	宇城市立小川小学校	熊本県	宇城市
	宇城市立海東小学校	熊本県	宇城市
	姫島村立姫島小学校	大分県	姫島村
	綾町立綾小学校	宮崎県	綾町
	金武町立中川小学校	沖縄県	金武町
	札幌市立手稲西中学校	北海道	札幌市
	北海道教育大学附属札幌中学校	北海道	札幌市
	石狩市立石狩中学校	北海道	石狩市
	石狩市立花川中学校	北海道	石狩市
	北広島市立西部中学校	北海道	北広島市
学	北海道教育大学附属釧路中学校	北海道	釧路市
	千歳市立東千歳中学校	北海道	千歳市
	仙台市立郡山中学校	宮城県	仙台市
	仙台市立南吉成中学校	宮城県	仙台市
	石巻市立牡鹿中学校	宮城県	石巻市
	岩沼市立岩沼中学校	宮城県	岩沼市
	大崎市立田尻中学校	宮城県	大崎市
	大崎市立古川北中学校	宮城県	大崎市
	角田市立角田中学校	宮城県	角田市
	気仙沼市立大島中学校	宮城県	気仙沼市
校	気仙沼市立大谷中学校	宮城県	気仙沼市
	気仙沼市立面瀬中学校	宮城県	気仙沼市
	気仙沼市立唐桑中学校	宮城県	気仙沼市
	気仙沼市立気仙沼中学校	宮城県	気仙沼市
	気仙沼市立鹿折中学校	宮城県	気仙沼市
	気仙沼市立桑南中学校	宮城県	気仙沼市
	気仙沼市立津谷中学校	宮城県	気仙沼市
	気仙沼市立新月中学校	宮城県	気仙沼市
	気仙沼市立階上中学校	宮城県	気仙沼市
	気仙沼市立松岩中学校	宮城県	気仙沼市
学	白石市立小原中学校	宮城県	白石市
	白石市立白川中学校	宮城県	白石市
	白石市立白石中学校	宮城県	白石市
	白石市立東中学校	宮城県	白石市
	白石市立南中学校	宮城県	白石市
	富谷市立富谷中学校	宮城県	富谷市
	富谷市立富谷第二中学校	宮城県	富谷市
	富谷市立成田中学校	宮城県	富谷市
	富谷市立東向陽台中学校	宮城県	富谷市
	富谷市立日吉台中学校	宮城県	富谷市
校	大河原町立大河原中学校	宮城県	大河原町
	大河原町立金ヶ瀬中学校	宮城県	大河原町
	南三陸町立志津川中学校	宮城県	南三陸町
	大仙市立大曲南中学校	秋田県	大仙市
	新庄市立新庄中学校	山形県	新庄市
	須賀川市立長沼中学校	福島県	須賀川市
	只見町立只見中学校	福島県	只見町
	牛久市立牛久第二中学校	茨城県	牛久市
	宇都宮市立一条中学校	栃木県	宇都宮市
	足利市立山辺中学校	栃木県	足利市
学	前橋市立第六中学校	群馬県	前橋市
	安中市立松井田北中学校	群馬県	安中市

区分	学 校 名	都道府県	市町村
中	藤岡市立小野中学校	群馬県	藤岡市
	藤岡市立北中学校	群馬県	藤岡市
	藤岡市立西中学校	群馬県	藤岡市
	藤岡市立東中学校	群馬県	藤岡市
	さいたま市立大宮八幡中学校	埼玉県	さいたま市
	坂戸市立若宮中学校	埼玉県	坂戸市
	蓮田市立蓮田中学校	埼玉県	蓮田市
	成田市立玉造中学校	千葉県	成田市
	大田区立大森第四中学校	東京都	大田区
	大田区立大森第六中学校	東京都	大田区
学	大田区立馬込東中学校	東京都	大田区
	江東区立第二南砂中学校	東京都	江東区
	江東区立深川第一中学校	東京都	江東区
	世田谷区立喜多見中学校	東京都	世田谷区
	世田谷区立駒沢中学校	東京都	世田谷区
	世田谷区立船橋希望中学校	東京都	世田谷区
	聖心女子学院中等科	東京都	港区
	稲城市立稲城第二中学校	東京都	稲城市
	稲城市立稲城第三中学校	東京都	稲城市
	稲城市立稲城第四中学校	東京都	稲城市
校	稲城市立稲城第五中学校	東京都	稲城市
	稲城市立稲城第六中学校	東京都	稲城市
	多摩市立落合中学校	東京都	多摩市
	多摩市立諏訪中学校	東京都	多摩市
	多摩市立青陵中学校	東京都	多摩市
	多摩市立多摩中学校	東京都	多摩市
	多摩市立多摩永山中学校	東京都	多摩市
	多摩市立鶴牧中学校	東京都	多摩市
	多摩市立東愛宕中学校	東京都	多摩市
	多摩市立聖ヶ丘中学校	東京都	多摩市
学	多摩市立和田中学校	東京都	多摩市
	横浜国立大学教育人間科学部附属鎌倉中学校	神奈川県	鎌倉市
	新潟市立赤塚中学校	新潟県	新潟市
	新潟市立白新中学校	新潟県	新潟市
	新潟市立宮浦中学校	新潟県	新潟市
	上越市立城北中学校	新潟県	上越市
	十日町市立松之山中学校	新潟県	十日町市
	長岡市立南中学校	新潟県	長岡市
	新潟大学教育学部附属長岡中学校	新潟県	長岡市
	見附市立今町中学校	新潟県	見附市
校	見附市立西中学校	新潟県	見附市
	見附市立見附中学校	新潟県	見附市
	見附市立南中学校	新潟県	見附市
	富山市立楡原中学校	富山県	富山市
	富山大学人間発達科学部附属中学校	富山県	富山市
	金沢市立浅野川中学校	石川県	金沢市
	金沢市立医王山中学校	石川県	金沢市
	金沢市立泉中学校	石川県	金沢市
	金沢市立内川中学校	石川県	金沢市
	金沢市立金石中学校	石川県	金沢市
学	金沢市立兼六中学校	石川県	金沢市
	金沢市立小将町中学校	石川県	金沢市
	金沢市立犀生中学校	石川県	金沢市
	金沢市立紫錦台中学校	石川県	金沢市
	金沢市立芝原中学校	石川県	金沢市
	金沢市立城南中学校	石川県	金沢市
	金沢市立清泉中学校	石川県	金沢市
	金沢市立西南部中学校	石川県	金沢市
	金沢市立大徳中学校	石川県	金沢市
	金沢市立高岡中学校	石川県	金沢市
金沢市立高尾台中学校	石川県	金沢市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
中	金沢市立長田中学校	石川県	金沢市
	金沢市立鳴和中学校	石川県	金沢市
	金沢市立額中学校	石川県	金沢市
	金沢市立野田中学校	石川県	金沢市
	金沢市立北鳴中学校	石川県	金沢市
	金沢市立緑中学校	石川県	金沢市
	金沢市立港中学校	石川県	金沢市
	金沢市立森本中学校	石川県	金沢市
	能美市立根上中学校	石川県	能美市
	内灘町立内灘中学校	石川県	内灘町
学	勝山市立勝山中中部中学校	福井県	勝山市
	勝山市立勝山南部中学校	福井県	勝山市
	勝山市立勝山北部中学校	福井県	勝山市
	敦賀気比高等学校付属中学校	福井県	敦賀市
	南アルプス市立芦安中学校	山梨県	南アルプス市
	信州大学教育学部附属長野中学校	長野県	長野市
	信州大学教育学部附属松本中学校	長野県	松本市
	山ノ内町立山ノ内中学校	長野県	山ノ内町
	高山村立高山中学校	長野県	高山村
	岐阜市立岐阜中央中学校	岐阜県	岐阜市
校	岐阜市立青山中学校	岐阜県	岐阜市
	岐阜市立長森南中学校	岐阜県	岐阜市
	高山市立日枝中学校	岐阜県	高山市
	高山市立朝日中学校	岐阜県	高山市
	高山市立清見中学校	岐阜県	高山市
	高山市立久々野中学校	岐阜県	高山市
	高山市立国府中学校	岐阜県	高山市
	高山市立荘川中学校	岐阜県	高山市
	高山市立中山中学校	岐阜県	高山市
	高山市立丹生川中学校	岐阜県	高山市
学	高山市立東山中学校	岐阜県	高山市
	高山市立北稜中学校	岐阜県	高山市
	高山市立松倉中学校	岐阜県	高山市
	高山市立宮中学校	岐阜県	高山市
	池田町立池田中学校	岐阜県	池田町
	川辺町立川辺中学校	岐阜県	川辺町
	八百津町立八百津東部中学校	岐阜県	八百津町
	静岡市立玉川中学校	静岡県	静岡市
	伊豆市立天城中学校	静岡県	伊豆市
	掛川市立北中学校	静岡県	掛川市
校	富士宮市立富士宮第二中学校	静岡県	富士宮市
	愛知教育大学附属名古屋中学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立菊井中学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立笹島中学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立汐路中学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立宝神中学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立前津中学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立丸の内中学校	愛知県	名古屋市
	名古屋市立若水中学校	愛知県	名古屋市
	安城市立東山中学校	愛知県	安城市
一宮市立萩原中学校	愛知県	一宮市	
学	愛知教育大学附属岡崎中学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立新香山中学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立常盤中学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立南中学校	愛知県	岡崎市
	岡崎市立竜南中学校	愛知県	岡崎市
	学校法人中部大学春日丘中学校	愛知県	春日井市
	新城市立作手中学校	愛知県	新城市
	豊田市立藤岡南中学校	愛知県	豊田市
	豊田市立前林中学校	愛知県	豊田市
	豊橋市立石巻中学校	愛知県	豊橋市
豊橋市立五並中学校	愛知県	豊橋市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
中	豊橋市立章南中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立青陵中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立高師台中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立高豊中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立中部中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立東部中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立東陽中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立東陵中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立豊岡中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立南部中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立南陽中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立南稜中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立羽田中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立二川中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立豊城中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立北部中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立本郷中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立前芝中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立牟呂中学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立吉田方中学校	愛知県	豊橋市
	半田市立亀崎中学校	愛知県	半田市
	三重大学教育学部附属中学校	三重県	津市
	名張市立北中学校	三重県	名張市
	名張市立南中学校	三重県	名張市
	長浜市立西浅井中学校	滋賀県	長浜市
	長浜市立西中学校	滋賀県	長浜市
	彦根市立中央中学校	滋賀県	彦根市
	彦根市立西中学校	滋賀県	彦根市
	大阪市立鶴見橋中学校	大阪府	大阪市
	豊中市立第十一中学校	大阪府	豊中市
	豊中市立第十三中学校	大阪府	豊中市
	豊中市立第二中学校	大阪府	豊中市
	寝屋川市立第十中学校	大阪府	寝屋川市
	松原市立松原第七中学校	大阪府	松原市
	神戸市立大沢中学校	兵庫県	神戸市
	尼崎市立成良中学校	兵庫県	尼崎市
	奈良教育大学附属中学校	奈良県	奈良市
	奈良市立京西中学校	奈良県	奈良市
	奈良市立興東館柳生中学校	奈良県	奈良市
	奈良市立月ヶ瀬中学校	奈良県	奈良市
	奈良市立都南中学校	奈良県	奈良市
	奈良市立富雄中学校	奈良県	奈良市
奈良市立二名中学校	奈良県	奈良市	
奈良市立平城西中学校	奈良県	奈良市	
奈良市立都跡中学校	奈良県	奈良市	
奈良市立三笠中学校	奈良県	奈良市	
橿原市立畝傍中学校	奈良県	橿原市	
岡山市立足守中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立京山中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立興除中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立光南台中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立上道中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立上南中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立瀬戸中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立高島中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立建部中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立高松中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立福田中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立福南中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立藤田中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立操山中学校	岡山県	岡山市	
岡山市立御南中学校	岡山県	岡山市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
中	広島市立鞆町中学校	広島県	広島市
	広島市立古田中学校	広島県	広島市
	広島市立湯来中学校	広島県	広島市
	江田島市立三高中学校	広島県	江田島市
	山陽学園中等部	広島県	廿日市市
	福山市立常金中学校	広島県	福山市
	福山市立松永中学校	広島県	福山市
	如水館中学校	広島県	三原市
	熊野町立熊野中学校	広島県	熊野町
	熊野町立熊野東中学校	広島県	熊野町
	周南市立太華中学校	山口県	周南市
	周南市立和田中学校	山口県	周南市
	防府市立佐波中学校	山口県	防府市
	三好市立池田中学校	徳島県	三好市
	新居浜市立泉川中学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立大生院中学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立川東中学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立北中学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立角野中学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立中萩中学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立西中学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立東中学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立船木中学校	愛媛県	新居浜市
	新居浜市立南中学校	愛媛県	新居浜市
	福岡市立城西中学校	福岡県	福岡市
	福岡市立元岡中学校	福岡県	福岡市
	大牟田市立甘木中学校	福岡県	大牟田市
	大牟田市立歴木中学校	福岡県	大牟田市
	大牟田市立宅峰中学校	福岡県	大牟田市
	大牟田市立田隈中学校	福岡県	大牟田市
	大牟田市立橋中学校	福岡県	大牟田市
	大牟田市立白光中学校	福岡県	大牟田市
	大牟田市立松原中学校	福岡県	大牟田市
	大牟田市立宮原中学校	福岡県	大牟田市
	北九州市立尾倉中学校	福岡県	北九州市
	北九州市立菊陵中学校	福岡県	北九州市
	北九州市立黒崎中学校	福岡県	北九州市
	北九州市立中原中学校	福岡県	北九州市
	北九州市立早稲中学校	福岡県	北九州市
	武雄市立武雄北中学校	佐賀県	武雄市
	宇城市立不知火中学校	熊本県	宇城市
	大分市立鶴崎中学校	大分県	大分市
姫島村立姫島中学校	大分県	姫島村	
綾町立綾中学校	宮崎県	綾町	
阿久根市立大川中学校	鹿児島県	阿久根市	
北谷町立北谷中学校	沖縄県	北谷町	
北海道登別明日中等教育学校	北海道	登別市	
宮城県仙台二華中学校・高等学校	宮城県	仙台市	
仙台育英学園秀光中等教育学校	宮城県	多賀城市	
山形県立東桜学館中学校・高等学校	山形県	東根市	
智学館中等教育学校	茨城県	水戸市	
茨城県立並木中等教育学校	茨城県	つくば市	
茨城キリスト教学園中学校高等学校	茨城県	日立市	
佐野日本大学中等教育学校	栃木県	佐野市	
新島学園中学校・高等学校	群馬県	安中市	
自由の森学園中学校・高等学校	埼玉県	飯能市	
国際学院中学校高等学校	埼玉県	伊奈町	
渋谷教育学園幕張中学・高等学校	千葉県	千葉市	
市川中学校・市川高等学校	千葉県	市川市	
麗澤中学・高等学校	千葉県	柏市	
桜丘中学・高等学校	東京都	北区	
東京立正中学校・高等学校	東京都	杉並区	

中
高
一
貫
校
等

区分	学 校 名	都道府県	市町村
中	立教女学院中学校・高等学校	東京都	杉並区
	昭和女子大学附属昭和中学校・高等学校	東京都	世田谷区
	田園調布学園中等部・高等部	東京都	世田谷区
	東京都市大学等々力中学校・高等学校	東京都	世田谷区
	麹町学園女子中学校・高等学校	東京都	千代田区
	雙葉中学校・高等学校	東京都	千代田区
	東京学芸大学附属国際中等教育学校	東京都	練馬区
	文京学院大学女子中学校高等学校	東京都	文京区
	トキワ松学園中学校高等学校	東京都	目黒区
	晃華学園中学校・高等学校	東京都	調布市
	八王子学園八王子中学・高等学校	東京都	八王子市
	桜美林中学校・高等学校	東京都	町田市
	聖徳学園中学・高等学校	東京都	武蔵野市
	湘南学園中学校・高等学校	神奈川県	藤沢市
	新潟県立佐波中等教育学校	新潟県	佐波市
	新潟県立燕中等教育学校	新潟県	燕市
	山梨英和中学校・高等学校	山梨県	甲府市
	文化学園長野中学・高等学校	長野県	長野市
	不二聖心女子学院	静岡県	裾野市
	星陵中学校・高等学校	静岡県	富士宮市
	学校法人栗本学園 名古屋国際中学校・高等学校	愛知県	名古屋市中
	名古屋大学教育学部附属中・高等学校	愛知県	名古屋市中
	セントヨゼフ女子学園高等学校・中学校	三重県	津市
	三重中学校・高等学校	三重県	松阪市
	滋賀県立守山中学・高等学校	滋賀県	守山市
	立命館守山中学校・高等学校	滋賀県	守山市
	平安女学院中学・高等学校	京都府	京都市
	追手門学院中学校高等学校	大阪府	茨木市
	大阪学芸中等教育学校	大阪府	大阪市
	浪速中学校・高等学校	大阪府	大阪市
	帝塚山学院泉ヶ丘中学校高等学校	大阪府	堺市
	大阪府立富田林中学校・高等学校	大阪府	富田林市
	神戸大学附属中等教育学校	兵庫県	神戸市
	奈良女子大学附属中等教育学校	奈良県	奈良市
	和歌山県立古佐田丘中学校・橋本高等学校	和歌山県	橋本市
	清心中学校・清心女子高等学校	岡山県	倉敷市
	広島大学附属中・高等学校	広島県	広島市
	広島県立広島中学・高等学校	広島県	東広島市
	英数学館中・高等学校(広島加計学園)	広島県	福山市
	福山市立福山中・高等学校	広島県	福山市
	野田学園中学高等学校	山口県	山口市
	高水高等学校付属中学校 / 高水高等学校	山口県	岩国市
徳島県立富岡東中学校・高等学校	徳島県	阿南市	
学校法人清和学園・清和女子中高等学校	高知県	南国市	
札幌創成高等学校	北海道	札幌市	
札幌山の手高等学校	北海道	札幌市	
市立札幌大通高等学校	北海道	札幌市	
市立札幌啓北商業高等学校	北海道	札幌市	
北海道札幌平岸高等学校	北海道	札幌市	
旭川龍谷高等学校	北海道	旭川市	
北海道留辺蘂高等学校	北海道	北見市	
北海道阿寒高等学校	北海道	釧路市	
海星学院高等学校	北海道	室蘭市	
北海道遠軽高等学校	北海道	遠軽町	
北海道土幌高等学校	北海道	上土幌町	
北海道上下高等学校	北海道	上ノ国町	
北海道清里高等学校	北海道	清里町	
北海道標津高等学校	北海道	標津町	
北海道斜里高等学校	北海道	斜里町	
北海道南富良野高等学校	北海道	南富良野町	
北海道羅臼高等学校	北海道	羅臼町	
北海道礼文高等学校	北海道	礼文町	

高
等
学
校

区分	学 校 名	都道府県	市町村
高	盛岡中央高等学校	岩手県	盛岡市
	宮城県気仙沼高等学校	宮城県	気仙沼市
	宮城県多賀城高等学校	宮城県	多賀城市
	宮城県富谷高等学校	宮城県	富谷市
	秋田市立秋田商業高等学校	秋田県	秋田市
	明桜高等学校	秋田県	秋田市
	福島県立安達高等学校	福島県	二本松市
	群馬県立利根実業高等学校	群馬県	沼田市
	筑波大学附属坂戸高等学校	埼玉県	坂戸市
	千葉県立千葉東高等学校	千葉県	千葉市
	千葉県立市川昂高等学校	千葉県	市川市
	千葉県国分高等学校	千葉県	市川市
	市原中央高等学校	千葉県	市原市
	千葉県鎌ヶ谷西高等学校	千葉県	鎌ヶ谷市
	千葉県立佐倉南高等学校	千葉県	佐倉市
	千葉県立流山おおたかの森高等学校	千葉県	流山市
	千葉県立下総高等学校	千葉県	成田市
	千葉県立船橋豊富高等学校	千葉県	船橋市
	千葉県立松戸国際高等学校	千葉県	松戸市
	千葉黎明高等学校	千葉県	八街市
	渋谷教育学園渋谷高等学校	東京都	渋谷区
	東京都立杉並総合高等学校	東京都	杉並区
	筑波大学附属駒場高等学校	東京都	世田谷区
	聖心女子学院高等科	東京都	港区
	東京都立三田高等学校	東京都	港区
	東京都立六本木高等学校	東京都	港区
	慶應義塾高等学校	神奈川県	横浜市
	横浜市立東高等学校	神奈川県	横浜市
	神奈川県立有馬高等学校	神奈川県	海老名市
	新潟県立国際情報高等学校	新潟県	南魚沼市
	富山国際大学付属高等学校	富山県	富山市
	福井工業大学附属福井高等学校	福井県	福井市
	山梨県立巨摩高等学校	山梨県	南アルプス市
	長野県長野西高等学校	長野県	長野市
	長野県中野西高等学校	長野県	中野市
	岐阜聖徳学園高等学校	岐阜県	岐阜市
	岐阜県立大垣北高等学校	岐阜県	大垣市
	岐阜県立各務原高等学校	岐阜県	各務原市
	岐阜県立吉城高等学校	岐阜県	岐阜市
	岐阜県立池田高等学校	岐阜県	池田町
	岐阜県立八百津高等学校	岐阜県	八百津町
	岐阜県立大垣養老高等学校	岐阜県	養老町
静岡県立駿河総合高等学校	静岡県	静岡市	
静岡県立伊豆総合高等学校	静岡県	伊豆市	
愛知県立愛知商業高等学校	愛知県	名古屋市中	
愛知県立千種高等学校	愛知県	名古屋市中	
東邦高等学校	愛知県	名古屋市中	
名古屋市立北高等学校	愛知県	名古屋市中	
名古屋市立工業高等学校	愛知県	名古屋市中	
名古屋市立名古屋商業高等学校	愛知県	名古屋市中	
名古屋市立名東高等学校	愛知県	名古屋市中	
名古屋市立山田高等学校	愛知県	名古屋市中	
愛知県立安城東高等学校	愛知県	安城市	
学校法人中部大学春日丘高等学校	愛知県	春日井市	
愛知教育大学附属高等学校	愛知県	刈谷市	
愛知県立刈谷北高等学校	愛知県	刈谷市	
愛知県立刈谷高等学校	愛知県	刈谷市	
愛知県立豊田東高等学校	愛知県	豊田市	
豊橋中央高等学校	愛知県	豊橋市	
中部大学第一高等学校	愛知県	日進市	
日本福祉大学付属高等学校	愛知県	美浜町	
三重県立木本高等学校	三重県	熊野市	

高
等
学
校

ESD大賞

NPO法人日本持続発展教育推進フォーラムでは、ESD（Education For Sustainable Development）の取組を実践する学校を奨励する「ESD大賞」を2010年より実施しています。

本事業は、全国の小・中・高等学校から実践的研究事例を募り、ESDの優れた実践を奨励するとともに、その輪を広げ、日本の持続可能な開発のための教育の推進に寄与することを目指し、実施するものです。

第9回ESD大賞 受賞校

文部科学大臣賞
宮城県気仙沼高等学校

ユネスコスクール最優秀賞
宮城県多賀城高等学校

小学校賞
徳島県上板町立高志小学校

中学校賞
大阪府寝屋川市立第十中学校

高等学校賞
和歌山県立田辺高等学校

ベスト・アクティビティ賞
三重中学校・高等学校

スタートアップ賞
神奈川県横浜市立日枝小学校

区分	学 校 名	都道府県	市町村
高	京都外大西高等学校	京都府	京都市
	京都市立紫野高等学校	京都府	京都市
	京都府立嵯峨野高等学校	京都府	京都市
	京都府立西乙訓高等学校	京都府	長岡京市
	大阪成蹊女子高等学校	大阪府	大阪市
	大阪府立市岡高等学校	大阪府	大阪市
	大阪府立今宮高等学校	大阪府	大阪市
	大阪府立淀川清流高等学校	大阪府	大阪市
	大阪府立住吉高等学校	大阪府	大阪市
	大阪府立西淀川高等学校	大阪府	大阪市
	明浄学院高等学校	大阪府	大阪市
	大阪教育大学附属高等学校池田校舎	大阪府	池田市
	大阪府立佐野高等学校	大阪府	泉佐野市
	大阪府立北摂つばさ高等学校	大阪府	茨木市
	大阪府立春日丘高等学校	大阪府	茨木市
	関西創価高等学校	大阪府	交野市
	大阪府立長野高等学校	大阪府	河内長野市
	大阪府立泉北高等学校	大阪府	堺市
	羽衣学園高等学校	大阪府	高石市
	大阪府立枚方高等学校	大阪府	枚方市
	大阪府立松原高等学校	大阪府	松原市
	大阪府立能勢高等学校	大阪府	能勢町
	神戸市立葺合高等学校	兵庫県	神戸市
	兵庫県立北須磨高等学校	兵庫県	神戸市
	兵庫県立兵庫高等学校	兵庫県	神戸市
	兵庫県立篠山産業高等学校	兵庫県	篠山市
	兵庫県立洲本実業高等学校	兵庫県	洲本市
	兵庫県立三木北高等学校	兵庫県	三木市
	奈良県立法隆寺国際高等学校	奈良県	斑鳩町
	和歌山県立星林高等学校	和歌山県	和歌山市
	和歌山県立串本古座高等学校	和歌山県	串本町
	和歌山県立田辺高等学校	和歌山県	田辺市
鳥根県立鳥根中央高等学校	鳥根県	川本町	
松江市立女子高等学校	鳥根県	松江市	
岡山学芸館高等学校	岡山県	岡山市	
岡山県立岡山一宮高等学校	岡山県	岡山市	
おかやま山陽高等学校	岡山県	浅口市	
岡山龍谷高等学校	岡山県	笠岡市	
岡山県美作高等学校	岡山県	津山市	
岡山県立真庭高等学校	岡山県	真庭市	
岡山県立林野高等学校	岡山県	美作市	
岡山県立矢掛高等学校	岡山県	矢掛町	
岡山県立和気閑谷高等学校	岡山県	和気町	
広陵高等学校	広島県	広島市	
山陽高等学校	広島県	広島市	
広島県立広島井口高等学校	広島県	広島市	
広島県立広島国泰寺高等学校	広島県	広島市	
広島県立安古市高等学校	広島県	広島市	
広島県立尾道北高等学校	広島県	尾道市	
広島県立御調高等学校	広島県	尾道市	
広島県立呉三津田高等学校	広島県	呉市	
山陽女学園高等部	広島県	廿日市市	
広島県立賀茂高等学校	広島県	東広島市	
広島県立大門高等学校	広島県	福山市	
広島県立福山誠之館高等学校	広島県	福山市	
広島県立府中高等学校	広島県	府中市	
如水館高等学校	広島県	三原市	
広島県立三次高等学校	広島県	三次市	
広島県立安芸府中高等学校	広島県	府中町	
山口県立周防大島高等学校	山口県	周防大島町	
徳島県立徳島科学技術高等学校	徳島県	徳島市	
香川県立高松桜井高等学校	香川県	高松市	

区分	学 校 名	都道府県	市町村
高	香川県立観音寺総合高等学校	香川県	観音寺市
	愛媛県立新居浜南高等学校	愛媛県	新居浜市
	福岡県立香住丘高等学校	福岡県	福岡市
	福岡県立城南高等学校	福岡県	福岡市
	福岡県立三池工業高等学校	福岡県	大牟田市
	福岡県立ひびき高等学校	福岡県	北九州市
	福岡県立武蔵台高等学校	福岡県	筑紫野市
	福岡県立光陵高等学校	福岡県	福津市
	長崎県立国見高等学校	長崎県	雲仙市
	長崎県立佐世保南高等学校	長崎県	佐世保市
大	長崎県立対馬高等学校	長崎県	対馬市
	大分県立臼杵高等学校	大分県	臼杵市
	大分県立三重総合高等学校	大分県	豊後大野市
	国立大学法人宮城教育大学	宮城県	仙台市
	玉川大学（教育学部）	東京都	町田市
	国立大学法人愛知教育大学	愛知県	刈谷市
	国立大学法人三重大学	三重県	津市
	国立大学法人奈良教育大学	奈良県	奈良市
	国立石川工業高等専門学校	石川県	津幡町
	北海道小樽高等支援学校	北海道	小樽市
特	千葉県立桜が丘特別支援学校	千葉県	千葉市
	千葉県立印旛特別支援学校	千葉県	印西市
	見附市立見附特別支援学校	新潟県	見附市
	信州大学教育学部附属特別支援学校	長野県	長野市
	愛知教育大学附属特別支援学校	愛知県	岡崎市
	愛知県立みあい特別支援学校	愛知県	岡崎市
	愛知県立豊橋豊学校	愛知県	豊橋市
	豊橋市立くすのき特別支援学校	愛知県	豊橋市
	広島県立西条特別支援学校	広島県	東広島市
	徳島県立ひのみね支援学校	徳島県	小松島市
支	大牟田市立大牟田特別支援学校	福岡県	大牟田市
	釧路市立山花小中学校	北海道	釧路市
	標茶町立中茶安別小中学校	北海道	標茶町
	斜里町立知床ウトロ小学校	北海道	斜里町
	聖ウルスラ学院英智小中学校	宮城県	仙台市
	東京都足立区興本扇学園	東京都	足立区
	もみの木保育園太子堂	東京都	世田谷区
	もみの木保育園長峰	東京都	稲城市
	もみの木保育園若葉台	東京都	稲城市
	東京賢治シュタイナー学園	東京都	立川市
援	横浜シュタイナー学園	神奈川県	横浜市
	粟島浦村立粟島浦小中学校	新潟県	粟島浦村
	静岡市立清沢こども園	静岡県	静岡市
	静岡市立久能こども園	静岡県	静岡市
	静岡市立東豊田こども園	静岡県	静岡市
	静岡市立由比こども園	静岡県	静岡市
	静岡市立和田島こども園	静岡県	静岡市
	燈影学園（一燈園小学校・中学校・高等学校）	京都府	京都市
	京田辺シュタイナー学校	京都府	京田辺市
	むくのき学園（大阪市立啓発小学校・中島中学校）	大阪府	大阪市
学	コリア国際学園	大阪府	茨木市
	NPO 法人箕面こどもの森学園	大阪府	箕面市
	兵庫県立神出学園	兵庫県	神戸市
	奈良市田原小中学校	奈良県	奈良市
	奈良市立富雄第三小中学校	奈良県	奈良市
	奈良市立都跡こども園	奈良県	奈良市
	和歌山県立伏虎義務教育学校	和歌山県	和歌山市
	廿日市市立宮島小学校・宮島中学校	広島県	廿日市市
	ナーサリー富田幼稚園	徳島県	徳島市
	新居浜市立別子小・中学校	愛媛県	新居浜市
校	鳳鳴乃里幼稚園	佐賀県	佐賀市
	玄海みらい学園	佐賀県	玄海町

ユネスコスクール／ESD推進功労賞

NPO日本持続発展教育推進フォーラムでは、第10回全国大会を記念して、これまで長年の間、ユネスコスクールの拡大およびESDの普及啓発に先進的及び継続的な成果を挙げることにより、また、多年にわたり学校教育をはじめ様々な分野におけるESDの向上発展に貢献することにより、我が国の持続可能な社会を構築する人材の育成に関し特に功績顕著な者に対し「ユネスコスクール／ESD推進功労賞」を授与し、表彰します。

日本ユネスコ国内委員会会長賞

- ◆ユネスコスクールの教職員として、ESD振興に関し特に功績顕著な者
手島 利夫（元東京都江東区立八名川小学校長、日本ESD学会副会長）
及川 幸彦（東京大学主幹研究員、元気仙沼市教育委員会副参事）
伊井 直比呂（大阪府立大学教授、大阪（関西）ユネスコスクールネットワーク事務局長、元大阪教育大学附属高等学校池田校舎教諭）
- ◆自治体の職員として、ESD振興に関し特に功績顕著な者
清水 哲也（東京都多摩市教育委員会教育長）
安田 昌則（福岡県大牟田市教育委員会教育長）
- ◆大学及び研究機関等の教職員として、ESD振興に関し特に功績顕著な者
見上 一幸（元宮城教育大学学長、元日本ユネスコ国内委員会委員）
長友 恒人（元奈良教育大学学長、日本ESD学会会長）
- ◆公益法人・NPOおよび民間団体・企業として、ESD振興に関し特に功績顕著な者
一般財団法人ジャパンアートマイル
株式会社三菱UFJ銀行

協力企業一覧（50音順）

オムロンヘルスケア株式会社
カシオ計算機株式会社
コカ・コーラボトラーズジャパン株式会社
ネスレ日本株式会社
株式会社ユニクロ／株式会社ジーユー

展示団体一覧（50音順）

ESD活動支援センター
ESDコンソーシアム愛知
ESD日本ユースコンファレンス／公益財団法人五井平和財団
NPO法人いのちの教室
大牟田市教育委員会
近畿ESDコンソーシアム
一般社団法人グローバル教育推進プロジェクト（GiFT）
独立行政法人国際協力機構
資源と環境の教育を考える会「エコが見える学校」
一般財団法人ジャパンアートマイル
信州ESDコンソーシアム
一般社団法人全国農協観光協会
日本ESD学会
特定非営利活動法人日本ジオパークネットワーク
日本ユネスコエコパークネットワーク
公益社団法人日本ユネスコ協会連盟
広島ESDコンソーシアム
公益財団法人ユネスコ・アジア文化センター（ACCU）
横浜市ESD推進コンソーシアム

第10回ユネスコスクール全国大会
持続可能な開発のための教育（ESD）研究大会
プログラム

発行日：平成30年12月8日

発行：NPO法人日本持続発展教育推進フォーラム

<http://www.jp-esd.org/>

〒101-0051 東京都千代田区神田神保町1-40

電話 03-3295-7051

FAX 03-3295-7054

E-mail: info@jp-esd.org