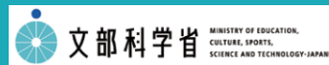


ESD

ユネスコスクールで学ぶもの、育てるもの
学習指導要領、学校経営、地域社会、国際社会などとの
関りを改めて考える



第11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

ユネスコスクールで学ぶもの、育てるもの
学習指導要領、学校経営、地域社会、国際社会などとの
関りを改めて考える



—— プログラム ——

開催日：令和元年11月30日(土)

会場：福山市立大学

主催：文部科学省／日本ユネスコ国内委員会

文部科学省 2019年度
日本／ユネスコパートナーシップ事業

第11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

[日時] 令和元年11月30日(土)

[会場] 福山市立大学

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、福山市、福山市教育委員会、広島県ユネスコスクール連絡協議会、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、広島県教育委員会、福山市公立小学校長会、福山市公立中学校長会、広島県連合小学校長会、広島県公立中学校長会、広島県私立中学高等学校協会、広島県公立高等学校長協会、広島SDGsコンソーシアム、広島県ユネスコ連絡協議会、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、日本ESD学会、株式会社教育新聞社

協力：伊藤忠商事株式会社、オムロン ヘルスケア株式会社、カシオ計算機株式会社、住友林業株式会社、株式会社三菱UFJ銀行、株式会社ユニクロ／株式会社ジーユー、社会福祉法人広島県共同募金会、社会福祉法人福山市社会福祉協議会

目 次

◆開催に寄せて	
文部科学大臣 萩生田 光一	6
日本ユネスコ国内委員会会長 安西 祐一郎	7
福山市長 枝広 直幹	8
◆大会日程	9
◆会場案内	10
◆基調提案「ESD・学校教育における実践の展望」	12
◆特別講演「ユネスコの理念とESD」	13
◆パネルディスカッション「ESDで学ぶ平和～広島の中高生が学び、語る平和の在り方」	14
◆分科会	16
【ワークショップ】	
「ESDで育む資質・能力を考える——学習指導要領の趣旨を生かして」	17
「SDGs教材の開発をどう進めるか——児童生徒の行動変容を視点に」	17
「ESDを軸としたカリキュラムマネジメント——学習指導要領の趣旨を生かしたホールスクールアプローチ」	18
「ESDの視点で教員の働き方改革を実現する——組織改善を視点としたホールスクールアプローチ」	18
「持続可能なESDのための教員の資質能力の育成——学校全体で取り組むリーダー教師の育成」	19
「ESDとSDGsで学校種間の連携をどのように進めるか——地域を巻き込んだ連携の推進」	19
【テーマ別交流研修会】	
「環境問題を生徒が『ジブンゴト』とする取組」	20
「平和のための学び ESD for SDGs——持続可能な社会づくりに向けて育む力」	20
「ESDで進める特別支援教育——多様性を視点に学校全体で取り組む特別支援教育」	21
「ユネスコスクールが行う海外連携——海外の事例から地域の課題を学ぶ」	21
「命を守る教育とESD——災害体験を生かし、地域とともに命を守る行動力を育てる」	22
「地域社会とともに取り組むESDとSDGsの活動のあり方とは」	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
◆ユネスコスクール加盟校一覧	26
◆第10回ESD大賞 受賞校一覧	35
◆協力企業・展示団体一覧	36

第11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 萩生田 光一

第11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。ユネスコスクールは、ユネスコの理念や目的を学校のあらゆる面に位置付け、「児童生徒の心の中に平和の砦を築く」ことを目指す、世界的な学校ネットワークです。

文部科学省では、ユネスコスクールを「持続可能な開発のための教育 (ESD)」の推進拠点と位置付け、加盟校増加に取り組むとともに、世界的な学校間ネットワークを活用した交流、好事例の共有、教員の知見の共有など、活動の質の向上に努めてまいりました。来年度から小学校において全面実施される新学習指導要領では、その前文及び総則に「持続可能な社会の創り手」の育成が掲げられ、各教科等にも関連する内容が盛り込まれています。新学習指導要領に基づく取組の普及に当たっては、これまで各ユネスコスクールが取り組まれてきた、ESDに関する教育実践の蓄積の活用が鍵となります。各地のユネスコスクールが地域や社会でESDを展開する核としての役割を果たすとともに、ユネスコスクール以外の学校へのESDの普及活動にも取り組んでいただくことを期待します。

今大会のテーマは「ユネスコスクールで学ぶもの、育てるもの」です。加えて、新学習指導要領の考え方も踏まえ、「ESDで育む資質・能力・行動の変容」「カリキュラム・マネジメントとホール・スクール・アプローチ」「地域と共にある学校とユネスコスクール」という3つの柱が掲げられています。社会と連携・協働しながら、未来の創り手となるために必要な資質・能力を子供たちに育む「社会に開かれた教育課程」を実現することが求められている中、今大会が、各学校にとって、そのための指針を得る機会となれば幸いです。

広島県では、他地域のモデルとなるESD推進コンソーシアムが形成されております。また、福山市立大学がユネスコスクール支援大学間ネットワークに参加する等、福山市におかれましてはこれまで、ESDの推進に大変熱心に取り組んでこられました。この地で本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、本日御来場の皆様には、ESDの更なる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御尽力いただいておりますこと、厚く御礼申し上げます。このたび、ESDの推進に熱心に取り組んでこられた広島県福山市の地で、第11回ユネスコスクール全国大会が開催されることを大変嬉しく存じております。

今年秋のユネスコ総会では、ESD推進の新たな枠組みである「持続可能な開発のための教育：SDGs達成に向けて (ESD for 2030)」が採択されました。その中では、ESDはSDGsの17全てのゴールの達成に貢献するものであり、また、ESDに関わるステークホルダーの分野横断的な連携の強化が必要である、とされています。ESDの提唱国である我が国は、引き続き、こうした動きをリードしていくことが求められています。

一方、地方創生や多文化共生といった我が国の今日的課題への対応が求められる中、新たな時代のユネスコ活動の在り方を希求するべく、今年10月18日、日本ユネスコ国内委員会として「ユネスコ活動の活性化について」と題した建議を文部科学大臣及び外務大臣に提出いたしました。その中では、SDGsの達成に向け、地域課題解決に繋がる、多様なステークホルダーが連携したプラットフォームの構築を提言しているところです。

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とともに、地方自治体、NPO、民間企業等、様々なステークホルダーとの連携・協働を進めていただきたいと思います。この大会で得られるつながりも活用しつつ、様々なステークホルダーとともに、ESDをはじめとするユネスコ活動に先導的に取り組み、普及に努めていただくことを期待しております。



福山市長 枝広 直幹

第11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）研究大会が、ここ「100万本のばらのまち福山」で盛大に開催されますことを心からお喜び申し上げます。福山市を代表して心から歓迎申し上げます。

2016年7月に市制施行100周年という大きな節目を迎えた福山市は、広島県東部の拠点として、また備後圏域の中核都市として、活力と魅力に満ちた輝く都市となるよう、市民の皆様との対話を大切に、新たな未来づくりに取り組んでいるところです。

これからの新たな時代は、少子高齢化が更に進行する中で、外国人の受入れも進み、先端技術が広く実用化されるなど、日常の暮らしや働き方が大きく変化することが予測されます。頻発する自然災害への対処も更に強化していかなければなりません。

こうした諸問題への対応はSDGsに掲げられた目標でもあり、その達成には、「持続可能な社会のための担い手づくり」が求められています。本市においては、未来づくりの5つの挑戦の1つとして、「夢・希望あふれる未来を創る人財の育成」に取り組んでおります。そして、この中で、福山に愛着と誇りを持ち、変化の激しい社会をたくましく生きる子どもを育てることを目指した「福山100NEN教育」を推進しております。

新しい時代を担うのは「人」であり、「人」を育てるのは地域に根差した教育であり文化であると考えております。全国各地のユネスコスクールや協力企業の先進的な取組に学ぶ本大会が、全てのSDGsの基礎である教育活動の充実、故郷で、日本で、世界で、様々な人々と協働し、常に挑戦し続ける人材の育成につながりますことを、心から願っております。

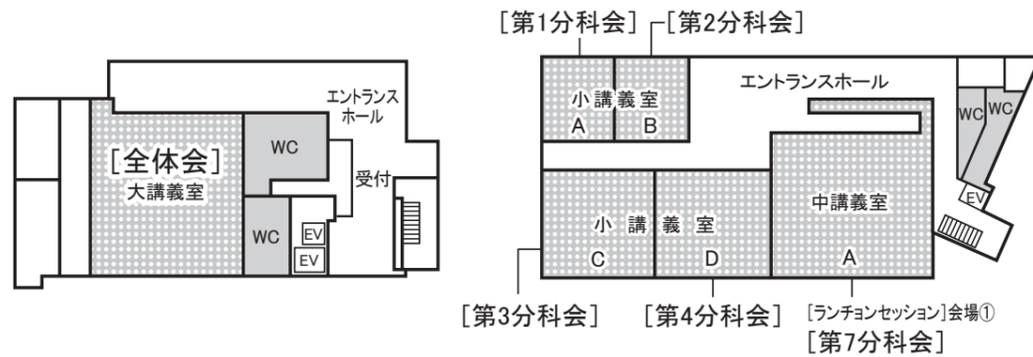
終わりに、本大会を開催するにあたり多大なる御尽力を賜りました全ての関係者の皆様に深く感謝申し上げますとともに、皆様方の益々の御発展と御活躍を御祈念し、挨拶といたします。

大会日程

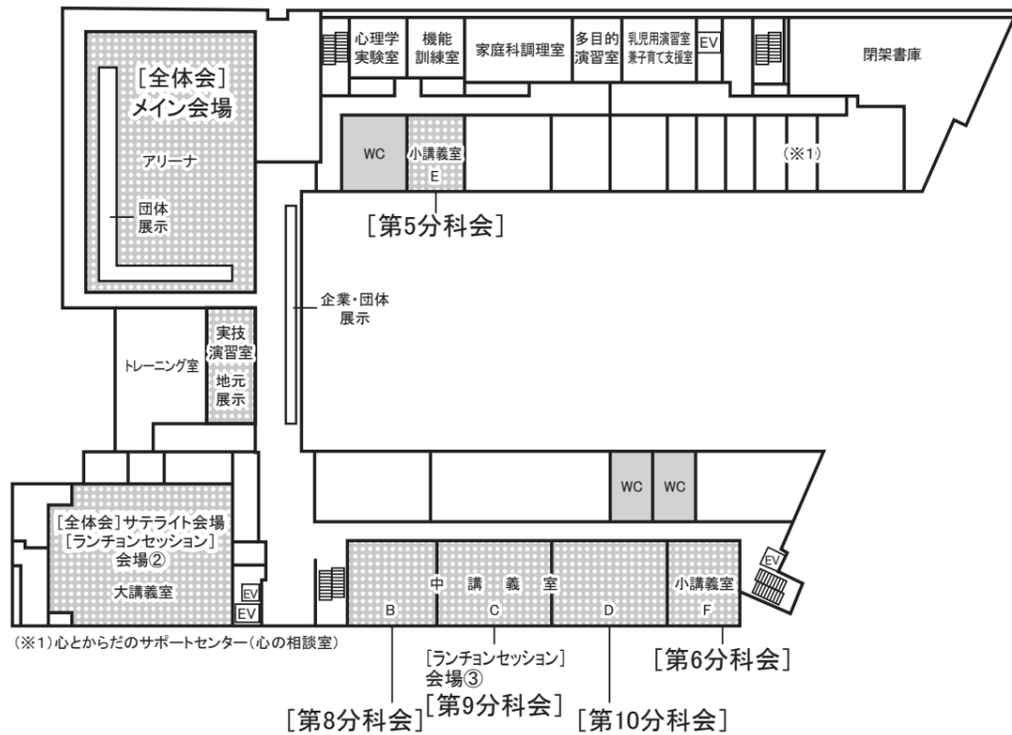
時間	プログラム	会場
09:15～	受付 ※ESD関連企業および団体によるブースを展示しております	2階アリーナ ／1、2階大講義室 (サテライト会場)
10:00～10:20	開会式 挨拶 佐々木 さやか (文部科学大臣政務官) 安西 祐一郎 (日本ユネスコ国内委員会会長) 杉野 昌平 (福山市副市長)	
10:25～11:15	基調提案 「ESD・学校教育における実践の展望」 見上 一幸 (前宮城教育大学学長) 特別講演 「ユネスコの理念とESD」 平川 理恵 (広島県教育委員会教育長)	
11:20～12:40	パネルディスカッション 「ESDで学ぶ平和～広島の中高生が学び、語る平和の在り方」 司会：末吉 里花 (日本ユネスコ国内委員会広報大使) 登壇者： 大久保 帆夏 (広島県立安古市高等学校2年) 前田 響 (広島県福山市立福山高等学校1年) 大津 貴寛 (広島県福山市立城北中学校2年) 岡田 琴美 (広島県福山市立精華中学校2年) 特別協力：広島県共同募金会、福山市社会福祉協議会	
12:50～14:00	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) 伊藤忠商事株式会社、オムロン ヘルスケア株式会社 NPO法人いのちの教室、住友林業株式会社 株式会社三菱UFJ銀行、株式会社ユニクロ/株式会社ジーユー	本誌 会場案内 10、11ページ参照
14:00～14:30	ESD EXPO TIME ユネスコスクール地域ブロック大会及びESD関連ブース展示の博覧時間	2階アリーナ ／実技演習室
14:30～16:20	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、11ページ参照
<<休憩・移動 10分>>		
16:30～17:00	第10回ESD大賞表彰式 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)	2階アリーナ
17:15～18:15	情報交換会	1階食堂

会場案内

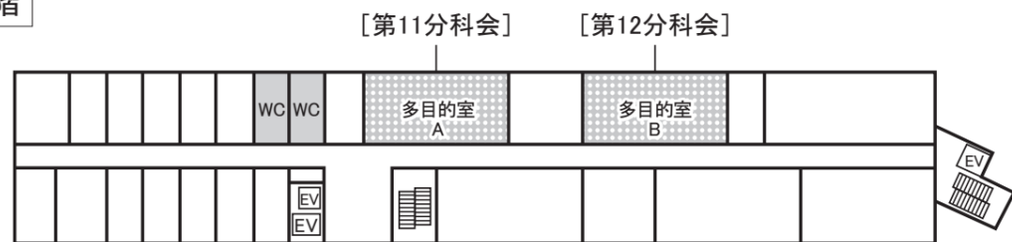
1階



2階



4階



ランチョンセッション会場【12:50～14:00】

	1回目	2回目
① 1階中講義室A	NPO法人いのちの教室/ 協賛：カシオ計算機株式会社	株式会社三菱UFJ銀行
② 1・2階大講義室	株式会社ユニクロ/株式会社ジーユー	住友林業株式会社
③ 2階中講義室C	オムロンヘルスケア株式会社	伊藤忠商事株式会社

分科会会場【14:30～16:20】

第1分科会	1階小講義室A	【ワークショップ】 「ESDで育む資質・能力を考える——学習指導要領の趣旨を生かして」
第2分科会	1階小講義室B	【ワークショップ】 「SDGs教材の開発をどう進めるか——児童生徒の行動変容を視点に」
第3分科会	1階小講義室C	【ワークショップ】 「ESDを軸としたカリキュラムマネジメント——学習指導要領の趣旨を生かしたホールスクールアプローチ」
第4分科会	1階小講義室D	【ワークショップ】 「ESDの視点で教員の働き方改革を実現する——組織改善を視点としたホールスクールアプローチ」
第5分科会	2階小講義室E	【ワークショップ】 「持続可能なESDのための教員の資質能力の育成——学校全体で取り組むリーダー教師の育成」
第6分科会	2階小講義室F	【ワークショップ】 「ESDとSDGsで学校種間の連携をどのように進めるか——地域を巻き込んだ連携の推進」
第7分科会	1階中講義室A	【テーマ別交流研修会】 「環境問題を生徒が『ジブンゴト』とする取組」
第8分科会	2階中講義室B	【テーマ別交流研修会】 「平和のための学び ESD for SDGs——持続可能な社会づくりに向けて育む力」
第9分科会	2階中講義室C	【テーマ別交流研修会】 「ESDで進める特別支援教育——多様性を視点に学校全体で取り組む特別支援教育」
第10分科会	2階中講義室D	【テーマ別交流研修会】 「ユネスコスクールが行う海外連携——海外の事例から地域の課題を学ぶ」
第11分科会	4階多目的室A	【テーマ別交流研修会】 「命を守る教育とESD——災害体験を生かし、地域とともに命を育てる行動力を育てる」
第12分科会	4階多目的室B	【テーマ別交流研修会】 「地域社会とともに取り組むESDとSDGsの活動のあり方とは」

各分科会詳細は16～22ページをご参照ください。

基調提案 10:25 ~ 10:45

「ESD・学校教育における実践の展望」



登壇者

見上 一幸 (前宮城教育大学学長)

略歴

昭和 45年 横浜国立大学教育学部卒業
48年 東北大学大学院理学研究科修士課程修了、51年理学博士
50年 宮城教育大学(理科教育研究施設)教務職員に採用
平成 6年 同大学教授
12年 環境教育実践研究センター長(三期5年)
17年 国立大学法人 宮城教育大学附属小学校校長(兼務)
19年 国立大学法人 宮城教育大学総務担当理事・副学長
24年 国立大学法人 宮城教育大学学長(平成28年3月に学長の任期を満了し、退任と同時に、宮城教育大学名誉教授の称号を得る)
31年 尚絅学院大学特任教授
令和 元年 仙台ユネスコ協会会長

賞罰：日本原生動物学会賞 日本原生動物学会(第5回)(平成7年)
教育研究賞 日本教育研究連合会(平成22年)
日本生物教育学会賞功績賞(平成23年)
ユネスコスクール/ESD推進功労賞 日本ユネスコ国内委員会(平成30年12月8日)

神奈川県生まれで、東北大学大学院の発生・遺伝研究室で学んだ後、宮城教育大学の理科教育研究施設に就職、その後環境教育実践研究センターの教授(センター長)として、原生動物を中心とした環境指標生物に関する研究および教育実践、教材の開発などを行った。また、基礎科学の研究では、ゾウリムシを研究材料にした発生遺伝学的研究を行った。中央教育審議会の委員の他、日本におけるESDの振興のために、大学間ネットワークASPUnivNetの創設に尽力し、日本ユネスコ国内委員会委員としてユネスコスクール活動を通じた国際教育交流の振興にも尽力している。国立大学法人宮城教育大学学長として、東日本大震災の教育復興や大学運営に携わるとともに地域への教育貢献に努力した。

特別講演 10:45 ~ 11:15

「ユネスコの理念とESD」



登壇者

平川 理恵 (広島県教育委員会教育長)

略歴

平成 3年 3月 同志社大学 卒業
3年 4月 株式会社リクルート 入社
9年 7月 南カリフォルニア大学大学院ビジネススクール 留学
11年 3月 株式会社リクルート 退社
11年 8月 留学斡旋会社 代表取締役社長
22年 4月 横浜市立市ヶ尾中学校 校長
27年 4月 横浜市立中川西中学校 校長
30年 4月 広島県教育委員会 教育長

その他経歴

平成27年 1月 文部科学省中央教育審議会初等中等教育分科会教育課程部会教育課程企画特別部会委員
27年 11月 文部科学省中央教育審議会初等中等教育分科会教育課程部会特別活動ワーキンググループ委員
29年 5月 スポーツ庁運動部活動の在り方に関する総合的なガイドライン作成検討会議委員
30年 7月 内閣官房教育再生実行会議高校改革ワーキンググループ委員

ESDで学ぶ平和～広島の中高生が学び、語る平和の在り方

世界の持続的な平和と発展を考える際、世界最初の被爆地である広島には、「平和」を望み、行動できる人材の育成が、特に求められていると考えます。今回、1978年にアメリカ人教師ジョン・ハンターにより開発され、2016年から我が国で実施されている「ワールドピースゲーム」という教育型シミュレーションゲームを実施した様子を紹介いたします。このゲームは、様々な危機に直面している仮想世界を舞台に、国際社会の持続的な平和と発展のために、交渉（対話）を通して、地球規模の課題解決を図るというプログラムです。参加者は、四つの国の首脳や国連などの国際機関の代表として、環境問題や国際紛争等、23個のクライシス（危機）について解決をめざします。今回は、県内の中・高校生33名が5日間、互いの立場を踏まえながら考え、話し合い、皆が納得できる解決策を模索しました。

本日は、参加した生徒が登壇し、ゲームを通じた自らの学びを語ります。

登壇者

大久保 帆夏（広島県立安古市高等学校2年）

前田 響（広島県福山市立福山高等学校1年）

大津 貴寛（広島県福山市立城北中学校2年）

岡田 琴美（広島県福山市立精華中学校2年）

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）。

特別協力：社会福祉法人広島県共同募金会
社会福祉法人福山市社会福祉協議会

MEMO area with horizontal lines for notes.

分科会 14:30 ~ 16:20

会場	テーマ	ファシリテーター・発表者
第1分科会 1階小講義室A	【ワークショップ】 「ESDで育む資質・能力を考える ——学習指導要領の趣旨を生かして」①	東京都多摩市立連光寺小学校 校長 棚橋 乾
第2分科会 1階小講義室B	【ワークショップ】 「SDGs教材の開発をどう進めるか ——児童生徒の行動変容を視点に」①	公益財団法人ユネスコ・アジア 文化センター（ACCU） 篠田 真穂
第3分科会 1階小講義室C	【ワークショップ】 「ESDを軸としたカリキュラムマネジメント ——学習指導要領の趣旨を生かしたホールスクールアプローチ」②	日本ESD学会 副会長 手島 利夫
第4分科会 1階小講義室D	【ワークショップ】 「ESDの視点で教員の働き方改革を実現する ——組織改善を視点としたホールスクールアプローチ」②	神奈川県横浜市立日枝小学校 校長 住田 昌治
第5分科会 2階小講義室E	【ワークショップ】 「持続可能なESDのための教員の資質能力の育成 ——学校全体で取り組むリーダー教師の育成」②	（公財）五井平和財団/ 日本ユースコンファレンス事務局 鈴木 啓介・中並 千景
第6分科会 2階小講義室F	【ワークショップ】 「ESDとSDGsで学校種間の連携をどのように進めるか ——地域を巻き込んだ連携の推進」③	静岡大学教育学部 教授 梅澤 収 広島市立戸山小・中学校 教諭 相川 壮成 広島市立戸坂小学校 教諭 泉 寛花
第7分科会 1階中講義室A	【テーマ別交流研修会】 「環境問題を生徒が『ジブンゴト』とする取組」①	福岡教育大学 教授 石丸 哲史 東京都多摩市立青陵中学校 校長 千葉 正法
第8分科会 2階中講義室B	【テーマ別交流研修会】 「平和のための学び ESD for SDGs ——持続可能な社会づくりに向けて育む力」①	岐阜県岐阜市立島小学校 教務主任 鈴木 宏巳 福岡県大牟田市立宮原中学校 教頭 杉野 浩二 長野県中野西高等学校 教諭 山宮 史嵩
第9分科会 2階中講義室C	【テーマ別交流研修会】 「ESDで進める特別支援教育 ——多様性を視点に学校全体で取り組む特別支援 教育」②	中部大学 教授 宮川 秀俊 千葉県立印旛特別支援学校 高橋 俊輔
第10分科会 2階中講義室D	【テーマ別交流研修会】 「ユネスコスクールが行う海外連携 ——海外の事例から地域の課題を学ぶ」③	中国学園大学・中国短期大学 副学長 住野 好久 岡山市役所ESD推進課 内藤 元久
第11分科会 4階多目的室A	【テーマ別交流研修会】 「命を守る教育とESD ——災害体験を生かし、地域とともに命を守る行動 力を育てる」③	宮城教育大学 教授 市瀬 智紀 三重県桑名市立城南小学校 校長 諸戸 美香
第12分科会 4階多目的室B	【テーマ別交流研修会】 「地域社会とともに取り組むESDとSDGsの活動のあ り方とは」③	広島県熊野町立熊野第一小学校 教諭 中村 祐哉 広島県立福山誠之館高等学校 教諭 高田 和美

今大会は、下記3つを柱とし分科会を行います。——テーマの末の①②③が該当します。

- ①ESDで育む資質・能力（行動の変容などを軸に）
- ②カリキュラム・マネジメントとホール・スクール・アプローチ（組織運営などを軸に）
- ③地域とともにある学校とユネスコスクール

第1分科会：【ワークショップ】「ESDで育む資質・能力を考える ——学習指導要領の趣旨を生かして」①

ファシリテーター
棚橋 乾（東京都多摩市立連光寺小学校 校長）

平成24年3月、国立教育施策研究所は「学校における持続可能な発展のための教育（ESD）に関する研究」の中で、「ESDの視点に立った学習指導で重視する能力・態度（例）」を示しました。この7つの能力・態度は、多くのユネスコスクールやESD推進校が、指導目標の参考にするなどしました。

また、新学習指導要領でも、知識・技能、思考力・判断力・表現力、学びに向かう人間性と3つの学力を示しました。これらの学力や汎用的能力の育成は、ESDの目標の一部であるとしても、実践の場が学校教育である以上避けて通ることはできません。

それでは、これらの学力は育成できているのでしょうか。この調査のためにユネスコスクールである多摩市立小中学校や他地区校の小学6年生と中学3年生に、24項目のルーブリック形式の意識調査を実施しました。この結果をもとに、これからの学校で実践するESDで育む能力・態度や、検証方法や評価方法について議論します。

第2分科会：【ワークショップ】「SDGs教材の開発をどう進めるか ——児童生徒の行動変容を視点に」①

ファシリテーター
篠田 真穂（公益財団法人ユネスコ・アジア文化センター（ACCU））
コメンテーター
佐藤 真久（東京都市大学環境学部 教授）

SDGsが採択されて以降、SDGsが広く全国に普及されると同時に、SDGsに関する書籍や教材が多く出版されてきました。またSDGs達成のための教育の役割として、Transformation（変容）が1つの重要なキーワードとして挙げられています。

果たして、児童生徒に変容を起こす持続可能な社会の達成に向かうための学びとは、どのようなものなのでしょうか？

本分科会では、この問いに向き合うユネスコスクール教員2名（横浜市立永田台小学校教諭 飯干望、福山市立福山中・高等学校教諭 上山晋平）の事例報告を通して、児童生徒の変容を促すために、学校教員がすでに多数出版されているSDGsに関する書籍や教材をどのような視点で選択し、取り入れ、消化し、活用（再教材化）しているのかを知ること、また分科会参加者同士の対話を通して、児童生徒の変容を促す教材の開発や既存の書籍・教材の活用方法について学びを深めることを目的とします。オススメの書籍・教材をお持ちの方はもちろん、今後のために情報収集したい方にも、各々の立場から経験を共有していただき、幅広くSDGs教材のあり方を探ります。

第3分科会：【ワークショップ】「ESDを軸としたカリキュラムマネジメント——学習指導要領の趣旨を生かしたホールスクールアプローチ」②

ファシリテーター
手島 利夫（日本ESD学会 副会長）

学習指導要領の改訂を踏まえて、各校で教育課程の見直しが進んでいることと思います。特に前文で示された「持続可能な社会の創り手」を育成する学校づくりが、我が国のより良い未来にとって最重要課題です。しかし、カリキュラム・マネジメントをどのように進めるのか、主体的・対話的な学びづくりをどう指導したらいいのか、全国で多くの学校がお困りのことと思われます。そのような今こそ、ユネスコスクールが「ESDの推進拠点」としての存在価値を発揮する、重要な時なのです。

しかし各ユネスコスクールでも教員の異動が続き、ESD推進について、校内で足並みをそろえるための研修の必要性も高まっていることと思います。また地域でリーダーシップを発揮するとしても、どのような発信をどのように進めたらいいのかお困りではないでしょうか。そこで、上記の課題に正対するワークショップを開き、資料を提供し、参会の皆様へESD推進の極意と研修・発信の進め方を笑顔でお伝えしたいと思います。

第4分科会：【ワークショップ】「ESDの視点で教員の働き方改革を実現する——組織改善を視点としたホールスクールアプローチ」②

ファシリテーター
住田 昌治（神奈川県横浜市立日枝小学校 校長）

ユネスコスクール全国大会・ESD研究大会で、学校の働き方について担当するのは、今年で3年目となります。ESDも国連ESDの10年、GAP(グローバル・アクション・プログラム)を経て、次のステージに向かおうとしています。しかし、日本のESDは授業の中だけ、これまでの学校体制の中だけで行われていることが多いようです。そもそも、持続不可能な様相を呈している社会を変えていくために、我々の価値・行動・ライフスタイルの変容を求めて、学校全体、組織全体の変革を期待したものだったはずで、学校が持続可能な社会のモデルになるために、学校においては、子どもたちに持続可能性を実感させる最大の環境である教職員が持続可能性を体現しなければなりません。学校全体の持続可能性を達成するために（ホールスクールアプローチ）、まず、教職員同士がエンパワーする働き方へと変革することが急がれます。ESDは、これまでの教育や教職員の働き方を立ち止まって考え、業務改善や持続可能な働き方へと再方向付けするためにも役立つのです。教職員のHappyが持続可能な社会を実現します。

第5分科会：【ワークショップ】「持続可能なESDのための教員の資質能力の育成——学校全体で取り組むリーダー教師の育成」②

ファシリテーター
鈴木 啓介・中並 千景（(公財)五井平和財団）
発表
松倉 紗野香（埼玉県上尾市立大石中学校 教諭）
塩見 優子（NPO法人JAE 理事）

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」メンバーの実践を例に共に学び合います。

(1) 学校内の巻き込み・連携（発表：松倉紗野香）

研究開発学校の指定を受け、新教科「グローバルシティズンシップ科」を2015年に創設した上尾市立東中学校。研究主任として教材開発、評価研究、教員研修に4年間取り組み、学校全体を巻き込んでいった実践をご紹介します。

(2) 外部との連携（発表：塩見優子）

子どもたちが育つ環境に左右されず生きる力を育み、より良い社会を作るために様々な生き方と出会い挑戦する機会を提供するキャリア教育コーディネーターとして学校と地域、企業、NPO・NGOとの連携を生み出している実践をご紹介します。

第6分科会：【ワークショップ】「ESDとSDGsで学校種間の連携をどのように進めるか——地域を巻き込んだ連携の推進」③

ファシリテーター
梅澤 収（静岡大学教育学部 教授）
田宮 緑（静岡大学教育学部 教授）
宮正 千鶴雄（広島市立古田中学校 校長）
発表
相川 壮成（広島市立戸山小・中学校 教諭）
泉 覽花（広島市立戸坂小学校 教諭）

本分科会では、地域の学校として校種間の連携をどのように進めるか、ESDとSDGsを軸にした実践の在り方はどのようにあるべきか、静岡大学の梅澤収教授のファシリテートによる具体的な提案報告をもとに、参加者の皆さんと議論を深めます。広島市立戸山小・中学校からは、施設一体型の小中一貫教育の推進による、①小中共同で取り組む学習、②小中共同で取り組む行事、③地域を教材とした学習とESD・SDGsとの関連性について提案します。広島市立戸坂小学校からは、オーストラリアの小学校との交流を通して、ESDで身に付けたい力や態度の中でも特にコミュニケーションを行う力（伝達）、他者と協力する態度（協力）、つながりを尊重する態度（関連）の育成を意識した具体的な実践内容や地域社会と協同した国際理解教育のあり方について報告します。

第7分科会：【テーマ別交流研修会】「環境問題を生徒が『ジブンゴト』とする取組」①

司会 石丸 哲史（福岡教育大学 教授）
 発表 千葉 正法（東京都多摩市立青陵中学校 校長）

ユネスコスクールとして、第1学年では商店街を活性化させる実践を通して、生徒が主体となって地域の課題を解決しながら学ぶことに主眼に置いています。第2学年では、キャリア形成のために職場体験や東京の下町でのフィールドワークを通して地域で働くことや労働と社会貢献などを学ぶ一方で、多摩地区と江戸下町の文化、ベッドタウンと観光地の暮らしを比較しながら、生活や街づくりの持続可能性について学んでいます。第3学年では、民泊を含む修学旅行で京都や田舎暮らしを体験し、フューチャーデザインの学習として「2050年多摩市への提言」で自らの考えと実践を下級生や地域住民、行政や市議会議員などに伝える学習を行なっています。



ソーシャル・キャピタルの深まりと持続可能な社会の創り手としての当事者意識を育むために、活動と資質・能力のつながりやSDGsを意識して指導することの重要性についてふれたいと思います。

第8分科会：【テーマ別交流研修会】「平和のための学び ESD for SDGs ——持続可能な社会づくりに向けて育む力」①

コメンテーター 及川 幸彦（東京大学大学院教育学研究科附属海洋教育センター主幹研究員／日本ユネスコ協会連盟理事）
 コーディネーター 安田 昌則（大牟田市教育委員会教育長／日本ユネスコ協会連盟理事）

2017年のUNESCO総会において、ユネスコスクールのミッションとして、「心の中に平和の砦を築く」というUNESCO憲章の理念を実現することが示されました。

またユネスコスクールは、国際的・地域的な協同により、グローバルなネットワークとして創造的な教育にチャレンジすべきであると同時に、ESDが「質の高い教育に関する持続可能な開発目標に不可欠な要素であり、その他の全ての持続可能な開発目標の実現の鍵」であることが確認されました。

本分科会では、UNESCO憲章・ESD・SDGsを視野に、「SDGsアシストプロジェクト」による小中高の実践発表を通して、持続可能な社会づくりに向けて育む力について、参加者間で学び合います。

- （発表1） 岐阜県岐阜市立島小学校教務主任 鈴木宏巳：「枝豆バザー」や「文房具贈呈式」等を通じたカンボジアとの交流、並びに地元ユネスコ協会との連携
- （発表2） 福岡県大牟田市立宮原中学校教頭 杉野浩二：地域の世界遺産「宮原坑」「炭鉱専用鉄道敷跡」を紹介する英語版リーフレットを作成・発信する取組
- （発表3） 長野県中野西高校教諭 山宮史嵩：教職員による「ユネスコ委員会」を主軸とした教科横断的な取組「ユネスコウィーク」の実施

第9分科会：【テーマ別交流研修会】「ESDで進める特別支援教育 ——多様性を視点に学校全体で取り組む特別支援教育」②

司会 宮川 秀俊（中部大学 教授）
 発表 高橋 俊輔（千葉県立印旛特別支援学校）
 助言 伊藤 佐奈美（中部大学現代教育学部 教授）

本分科会は、ESDで進める特別支援教育として、多様性を視点に学校全体で取り組む特別支援教育の在り方を事例報告をもとに研究協議を行います。始めに分科会の主旨説明を行い、続いてユネスコスクールとしてESD活動を行っている千葉県立印旛特別支援学校の高橋俊輔先生より、当校の取組を紹介していただきます。

内容は次の通りです。「①千葉県立印旛特別支援学校がESDを『どのようなもの』として捉えて活動をスタートしたか、②今までの活動を写真で紹介、③取り組んだ結果とこれからの課題、の3点をお話したいと思います。千葉県立印旛特別支援学校は、知的障害を有する生徒が多く通う学校です。小学部・中学部・高等部からなる本校と、高等部普通科（職業コース）からなるさくら分校があります。それぞれでESDの活動を行っていますので紹介したいと思います。」(高橋先生記)
 この後、会場のみなさまと情報交換、意見交換を行います。



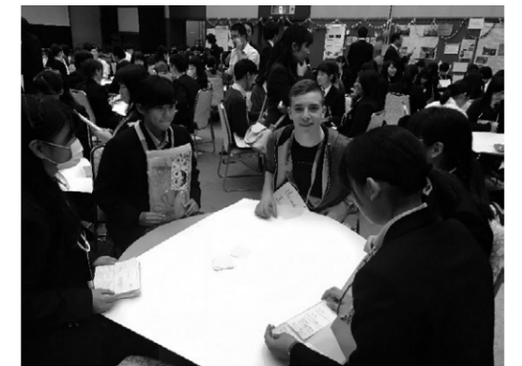
第10分科会：【テーマ別交流研修会】「ユネスコスクールが行う海外連携 ——海外の事例から地域の課題を学ぶ」③

司会 住野 好久（中国学園大学・中国短期大学 副学長）
 発表 内藤 元久（岡山市役所 ESD 推進課）

平成26年、岡山市で世界32ヵ国の高校生160人が参加してユネスコスクール世界大会高校生フォーラムが開催されました。この会議は、岡山と大阪の約600人の高校生による運営によって支えられ、熱心な議論を経て「共に助け合い持続可能性について学びあう機会を大切にし、ESDについて発信していこう」等の共同宣言がまとめられました。

このことが契機となり、岡山県内のユネスコスクール加盟10校の高校では、平成27年度に「岡山県ユネスコスクール高等学校ネットワーク」を設けて互いに学びあう活動が始まり、岡山市がその活動をサポートしています。

平成29年度からは、新たにブルガリアの3都市にある4校のユネスコスクール校が加わり、生徒及び教員の相互訪問や合同での実践交流会等を通じて、学びあいと連携を深め、持続可能な社会の担い手としての「心」と「態度」を養い、その後の実践に活かしていくことを目指す活動を続けています。



第11分科会：【テーマ別交流研修会】「命を守る教育とESD
——災害体験を生かし、地域とともに命を守る行動力を育てる」③

司会 市瀬 智紀（宮城教育大学 教授）
発表 諸戸 美香（三重県桑名市立城南小学校 校長）

昭和34年に東海地方を襲った伊勢湾台風。本校のある城南地区は、当時の桑名市内で最も大きな被害を受けました。

伊勢湾台風から60年という歳月が流れ、子どもたちはもちろん、保護者も教員も伊勢湾台風を経験していません。その中で、過去の大きな災害を忘れないために、地域の災害体験をこれからの「自分の命を守る」という行動に活かしていくために、本校では、毎年4年生を中心に防災学習を行っています。

子どもたちは、地域のゲストティーチャーから話を聞いて学び、「自分たちはどうすればよいのか。」「命を大切にすることはどういうことなのか。」を考えます。

また、4年生が学んだ内容を全校・地域に向けて発表することで、全校児童が「命を守る防災学習」を意識できると考えています。3年生は、来年自分たちが学習するきっかけとなり、5・6年生は、自分たちがしてきた学習をふり返ることで、持続・継続した取組としていくことができます。



第12分科会：【テーマ別交流研修会】「地域社会とともに取り組むESDとSDGsの活動のあり方とは」③

司会 永田 忠道（広島大学大学院教育学研究科 准教授）
発表 中村 祐哉（広島県熊野町立熊野第一小学校 教諭）
高田 和美（広島県立福山誠之館高等学校 教諭）

本分科会では、地域社会にある学校として、ESDとSDGsにどのように取り組んでいくか、広島県ユネスコESD大賞の受賞校などによる報告をもとに、参加者の皆さんとの研究協議を進めます。町内の全小中学校がユネスコスクールに登録されている広島県熊野町立熊野第一小学校からは、①低学年書道科②筆作り体験・筆踊りの伝承③郷土と紡ぐ防災・減災教育④創作和太鼓「筆が舞う」の取組⑤小学校外国語パワーアップ事業指定校（くまの英語検定）など、地域との連携を緊密に図りながら、継続的に行っている教育活動の実際を報告します。ユネスコスクールの登録から11年となる広島県立福山誠之館高等学校からは、社会の一員として、身近な場所から自分に関わる問題として課題を発見し、持続可能な社会づくりに取り組むことのできる生徒の育成を目指す各種のプロジェクト形式やゼミ形式の実践提案をします。

ランチオンセッション 12:50 ~ 14:00

伊藤忠商事株式会社



三方よしの精神

伊藤忠商事は、1858年初代伊藤忠兵衛が近江の地で麻布の持ち下り（サンプル布を持参し注文を受け、後日現物を届ける行商）で創業したことに始まり、一世紀半にわたり成長を続けてまいりました。現在は世界63ヶ国（含日本）に約110の拠点を持つ総合商社として、繊維、機械、金属、エネルギー、化学品、食料、住生活、情報、金融の各分野において国内、輸出入及び三国間取引を行うほか、国内外における事業投資など、幅広いビジネスを展開しております。

近江商人の持ち下りは、遠方に出向いて商売をしたので、行商先の地域、人々の信頼を得ることが何より大切でした。こうした中、伊藤忠商事は「三方よし（＝売り手によし、買い手によし、世間によし）」の精神で、世間の為になる商売に取り組んできました。

こうした「世間によし」の精神は、伊藤忠商事の社会貢献活動基本方針（「次世代の育成」、「環境保全」、「地域貢献」を三本柱とする）にも受け継がれています。中でも、「次世代の育成」の中核を担う伊藤忠記念財団は、「すべての子どもたちに読書の喜びを」をテーマに、「子ども文庫助成事業」と「電子図書普及事業」の活動に注力しています。

近江商人の行商は、他国に出向いて商売をしたので、旅先の人々の信頼を得ることが何より大切であった。



伊藤忠記念財団助成対象は、▽国内外の子ども文庫▽読み聞かせグループ▽子ども文庫連絡会▽小児科病棟▽障害児施設▽児童養護施設 等



オムロンヘルスケア株式会社



夢を叶える未来づくり「未来はカラダからだ！」プロジェクト

オムロンヘルスケアは、「われわれの働きでわれわれの生活を向上しよりよい社会をつくりましょう」という社憲の実践を通じて、持続的な企業価値の向上を目指しています。

教育現場においても社会貢献の一つとして「健康の大切さ」や「命の大切さ」を伝える活動をしています。2017年より中学校・高等学校を対象に、男女一緒に性と健康について学ぶ補助教材「未来はカラダからだ！」を作成・無償配布し、現在までのべ1,192校で活用いただいています。

また、AEDの認知向上と活用促進を目指し、2017年より神奈川県内全ての公立小学校4年生を対象としたAEDの普及啓発としてクリアファイルを配布しております。2018年には、小学校高学年を対象に命の大切さを知り、救急救命の一連の流れを理解することができる動画教材「命をつなぐボタンーわたしが最初の救急隊ー」を作成し、(公財)日本学校保健会ポータルサイトで公開しています。

<問い合わせ先>

オムロンヘルスケア「未来はカラダからだ！」事務局
TEL：03-3549-1684（祝日を除く月～金10:00～17:00）

お申し込みはこちら



<http://www.gakkohoken.jp/aed>

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、2019年10月24日現在で、小、中学校を主体に、のべ640機関（幼稚園～大学、行政、PTA、地域社会からの講演等々）、74,000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きました。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っていただき、自ら考え、気づきを持っていただく場としております。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し、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けるよう、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



住友林業株式会社

木と生きる幸福
住友林業

富士山「まなびの森」環境学習支援プロジェクト！

富士山まなびの森では、1996年の台風17号により大きな被害を受けた富士山国有林のうち約90ヘクタールを借り受け、もとの豊かな森の姿を取り戻すことを目的として、ボランティアによる風倒被害林の再生活動を行なっています。

2006年から、NPO法人ホールアース研究所と連携し、地元小中学校の児童・生徒を対象とする「環境学習支援プロジェクト」を継続しています。

このプロジェクトでは、森を使った体験学習で、野生動物の痕跡探索や樹木・野草などの生態観察、五感を使ったゲームを通じ天然林と人工林の違い、森林の機能や木材利用を学びます。また、森林内の環境配慮型施設「フォレストアーク」を見学・利用することで環境に配慮した暮らしも学べます。これまでにのべ102校9,006人が訪れました（2018年度は10校957人）。

今後も森づくりや環境活動を通じて、一人でも多くの子どもたちに自然の大切さを知っていただく活動を継続していきます。

<問い合わせ先>

住友林業株式会社サステナビリティ推進室

TEL：03-3214-3980 E-mail：manabi@sfc.co.jp



株式会社三菱UFJ銀行

MUFG
三菱UFJ銀行

金融の機能を通じたSDGsへの貢献

想像してみしてほしい。クラスター爆弾を製造するような企業にどんどんお金が流れていくとどうなるのか。何の手立ても施さずに汚染物質を大量放出するような企業を支援し続けたら。100年後、200年後も変わらずに存在する地球であってほしい。皆が笑顔で暮らせる世界であってほしい。2015年に国連で採択されたSDGsにはきっとそんな思いが込められている。私たちMUFGの思いも同じです。MUFGではその実現に向け、金融機関だからこそできる、金融の機能を通じたSDGsへの貢献に力を入れています。例えば金融支援に際してのポリシーや、その目標（2030年までに累計20兆円）を設定し、太陽光発電など持続可能な社会実現に大きく貢献するような事業に取り組むお客さまを積極支援しています。また今後の持続可能な社会維持に欠かせない次世代の育成を重要視し、日本ユネスコ協会連盟と協働でユネスコ加盟校を対象とした教育助成プロジェクト「SDGsアシストプロジェクト」を行っています。なお本プロジェクトの今年度の募集は12月9日より開始します。

<問い合わせ先>

株式会社三菱UFJ銀行 経営企画部ブランド戦略グループ TEL：03-5218-1847



株式会社ユニクロ／株式会社ジーユー

UNIQLO GU

“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、服のもつチカラや難民問題について出張授業をします。その後、児童・生徒が主体となって自ら考え行動し、学校全体や地域社会を巻き込みながら衣料の回収を行ないます。2019年度は小中高442校、約40,000人が参加し、プロジェクト開始時からこれまでに延べ1,889校、約20万人の児童・生徒が参加しています。

先生からは、『「世界」や「平和」という大きなテーマを、慣れ親しんだユニクロ・ジーユーや身近な服を入口とすることで「自分にも何かできるかもしれない」と勇気を持たた』『この活動を通して地域の方々と関わることができ、視野を広げることができた。同時に、社会に役立つことを実感することで自己肯定感を養うことができた』という評価をいただいています。

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



ユネスコスクール加盟校一覧

(2019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
気仙沼市立面瀬小学校		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
	岡山市立蛍明小学校	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
	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
中	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
	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
	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
	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	
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	
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
	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
	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
	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
	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	
金沢市立兼六中学校	石川県	金沢市	
金沢市立小將町中学校	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
	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
	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
	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
	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	
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
	名古屋大学教育学部附属中・高等学校	愛知県	名古屋市
	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	
愛知県立千種高等学校	愛知県	名古屋	
東邦高等学校	愛知県	名古屋	
名古屋市立北高等学校	愛知県	名古屋	
名古屋市立工業高等学校	愛知県	名古屋	
名古屋市立名古屋商業高等学校	愛知県	名古屋	
名古屋市立名東高等学校	愛知県	名古屋	
名古屋市立山田高等学校	愛知県	名古屋	
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

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
	等	大阪府立枚方高等学校	大阪府
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
学	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
校	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
校	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
校	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
	ナーサリー富田幼児園	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

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10回ESD大賞 受賞校

文部科学大臣賞
広島県福山市立福山中・高等学校

ユネスコスクール最優秀賞
東京都多摩市立連光寺小学校

小学校賞
東京都杉並区立西田小学校

中学校賞
熊本県熊本市立北部中学校

高等学校賞
広島県立安古市高等学校

審査委員特別賞
学校法人静岡理工科大学 星陵高等学校

ベスト・アクティビティ賞
名古屋国際中学校・高等学校

スタートアップ賞
静岡県立駿河総合高等学校

協力企業一覧（50音順）

伊藤忠商事株式会社
オムロンヘルスケア株式会社
カシオ計算機株式会社
住友林業株式会社
株式会社三菱UFJ銀行
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・国際化ふじのくにコンソーシアム
ESD日本ユース・公益財団法人五井平和財団
NPO法人いのちの教室
国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構（JAXA）
大牟田市教育委員会
岡山市
近畿ESDコンソーシアム
独立行政法人国際協力機構 中国センター（JICA中国）
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
株式会社チクマ
中国地方ESD活動支援センター・中国環境パートナーシップオフィス
日米教育委員会（フルブライト・ジャパン）
日本ESD学会
公益社団法人日本環境教育フォーラム
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（JBRN）
公益社団法人日本ユネスコ協会連盟
広島SDGsコンソーシアム
社会福祉法人広島県共同募金会
広島県ユネスコ連絡協議会
社会福祉法人福山市社会福祉協議会
公益財団法人ユネスコ・アジア文化センター（ACCU）

第11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：令和元年11月30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