2026年度 九電みらい財団 体験型環境教育

◆ 募 集 要 領 ◆

2025年11月

公益財団法人九電みらい財団

目次

1	2026年度の募集について	2
2	くじゅう九電の森(大分県由布市)	4
3	いさはや九電みらいの森(長崎県諫早市)	6
4	きりしま九電みらいの森(鹿児島県霧島i	†)·····8
5	デジタル環境教育出前授業	10
(†	参考) 2025年度参加校一覧	11
[添	[付資料]	
	「くじゅう九電の森」での環境教育	参加申込書
	「いさはや九電みらいの森」での環境教育	参加申込書
	「きりしま九電みらいの森」での環境教育	参加申込書
	デジタル環境教育出前授業	参加申认書

1 2026 年度の募集について

(1) はじめに

- o 公益財団法人九電みらい財団は、2016年5月に九州電力㈱が設立した財団法人で、 子どもたちの環境保全意識を啓発し、将来の九州の環境保全につなげることを目的と して、現地体験型と出前授業型の環境教育を展開しています。
- o 現地体験型の環境教育では、大分県由布市にある九州電力(株)の社有林「くじゅう 九電の森」、長崎県諫早市にある「いさはや九電みらいの森」、鹿児島県霧島市にあ る「きりしま九電みらいの森」にて、地球温暖化や森の役割を学ぶ講話と、林業体 験、森林観察、育林体験等の体験を組み合わせたプログラムを行っています。
- o 出前授業型の環境教育では、VR機器やCG動画等のデジタル技術を活用した、講話と体験を組み合わせたプログラムを行っています。
- o つきましては、2026年度の環境教育の参加校を募集しますので、ぜひお申込みいた だきますようお願いします。

(2)参加対象

o 小学校4年生以上推奨

(3)内容

- o 地球温暖化の現状や森の役割等について学ぶ「講話」と、林業体験、森林観察、育林体験等の「体験^{*}」を組み合わせた環境教育です。SDGsやカーボンニュートラルに関する理解も深めます。
 - ※ 現地体験型は各森の特性に応じた体験プログラム、出前授業型はVR機器を使った間伐体験を実施。各プログラムの詳細は後述

(4)費用

o 無料

※ 現地までの貸切バス、傷害保険加入、講師代、テキスト代、資機材等の費用を 当財団が負担します

課外授業等に利用できる自治体の「公用バス」等があれば積極的に利用させていただき たいと考えておりますので、情報がありましたら教えていただけますと幸いです。

※ スクールバスとして利用されている「公用バス」の空き時間を活用し、当財団教育の送迎として利用した例あり

(5) 募集締切

o **2026年1月30日(金)必着**

※ デジタル環境教育出前授業は通年募集

(6) 決定通知日程

2026年2月16日(月)までにご連絡

(ご応募多数の場合は抽選となりますので、結果を通知します)

(7) 申込方法

o ご希望の内容(くじゅう九電の森、いさはや九電みらいの森、きりしま九電みらいの森、デジタル環境教育出前授業)の「参加申込書」に必要事項をご記入のうえ、メールまたはFAXにてご応募ください。

(<mark>メールやFAXの不着がないよう、恐れ入りますが提出後にお電話にてご連絡をお願いします</mark>)

- o ご希望の日程に第1希望から優先順位をつけて、可能な限り多くの希望日をご記入 ください。
- o 1回あたりのお申込み人数が定員を超える場合は、原則日程を分けて実施します。

(8) 選考方法

- o ご希望日程をもとに、優先順位が高い順に決定させていただきます。
- ご希望の日程が他校・他団体と重複した場合は、抽選とさせていただきます。
- o なお、より多くの受け入れを目的として、"複数校合同での実施"とする場合がありますので予めご了承ください。

(9) その他

- o 現地までの往復移動に使用する貸切バスは、当財団で手配し、活動当日の集合時間 までに、ご希望の場所へ配車します。 (大型バス1台の定員約40名)
- o 現地までの往復移動における引率は、各学校にてご対応をお願いします。 (当日、スタッフは現地でお待ちしております。)
- o 引率者の方には、事前の調整や当日の現地誘導、安全管理等の補助をお願いしま す。また、申込人数に応じて、引率者の追加をお願いする場合があります。
- o 当日の服装や持参物については、事前調整の中でお知らせします。
- o 活動当日の様子は、広報(チラシ、HP、当財団公式SNS、その他当財団が発行 する各種媒体等)を目的として、写真や動画を撮影させていただきますので、予めご 了承ください。

2 くじゅう九電の森(大分県由布市)

(1)概要

- o 九州電力(株)の社有林「くじゅう九電の森」での現地体験型環境教育です。
- o 雨天の場合は、<u>安全に配慮し、<mark>原則中止</mark>とし、他日程への振替えは行いません</u>。 ※ 中止判断は、活動前日の午前中までに実施

(2)場 所

くじゅう九電の森 (大分県由布市湯布院町川西)

(3) 1回あたりの定員

o 原則最大70名/回(引率者含む) ※ お申込み単位が70名を超える場合は、原則日程を分けて実施します。

(4) 実施時期及び回数

- o 当財団が定める候補日程(下表)内のご希望の日
 - ※ 他校・他団体との日程重複等により、ご希望に添えない場合がありますので、予めご了承ください。
- o ご希望いただいた日程の中から、抽選で各校1日(人数によっては2日)体験いた だきます。

〈当財団が定める候補日程〉

	4月		
	4月22日(水)	4月23日(木)	
	5月		
	5月14日(水)		
	9月		
9月8日(火)	9月9日(水)		
9月15日(火)	9月16日(水)	9月17日(木)	
	10 月		
	10月7日(水)	10月8日(木)	
	10月28日(水)	10月29日(木)	
11 月			
	11月5日(水)		

※上記のうち7回(7日)実施予定

(5) 実施内容

o 九州電力の社有林「くじゅう九電の森」において、地球温暖化の現状や森の役割等 について学ぶ「講話」と、林業体験や森林観察などの「体験」を組み合わせた環境教 育を実施し、SDGsやカーボンニュートラルに関する理解も深めます。

≪プログラム内容≫

[講話]

- ・ 地球温暖化の現状、森の役割(CO₂吸収、水をたくわえる、土砂災害を防ぐ、生物多様性の保全等)、省エネ、カーボンニュートラルについて学びます。
- ・ 森の土と公園の土を入れた箱にペットボトルで雨を降らせる実験により、森の 「水をたくわえる役割」、「土砂災害を防ぐ役割」について学びます。

[体 験]

林業体験、森林観察を体験し、講話で学んだ森の役割を体感します。

【林業体験】

森林管理のひとつである間伐を体験します。間伐により太陽光が降り注ぐ様子を見て、森の役割の発揮につながること、適切な管理の重要性を学びます。

【森林観察】

約800メートルの散策路で植物や昆虫などを観察します。森には多くの生き物が暮らしており、生物多様性を守る役割があることを学びます。

〈基本スケジュール:約5時間+バス移動時間、集合場所:くじゅう九電の森〉

<u> </u>			
時間 (目安)	内 容		
10:00~10:10	オリエンテーション		
〔10分〕	(挨拶、講師紹介、注意喚起)		
10:10~10:45	森の講話		
〔35分〕	森の役割実験		
10:45~12:15	体験プログラムA		
[90分]	※ 林業体験または森林観察		
12:15~13:00	昼食		
〔45 分〕	(お弁当は各自ご準備ください)		
13:00~14:30	体験プログラムB		
[90分]	※ 林業体験または森林観察		
14:30~15:00	まとめ・解散		
〔30分〕	(振返り、挨拶、記念撮影)		

※ 学校のご都合等に合わせて柔軟に変更が可能です。

3 いさはや九電みらいの森(長崎県諫早市)

(1) 概 要

- o 当財団が、長崎県、諫早市と協定を締結し、森づくりに取り組んでいる「いさは や九電みらいの森」での現地体験型環境教育です。
- o <u>雨天の場合は</u>、近隣の国立諫早青少年自然の家において、<u>屋内型の代替プログラ</u> <u>ム (木工等) を実施</u>します。
 - ※ 雨天時はプログラムが短縮になり帰校時間が早まる場合があります

(2)場 所

いさはや九電みらいの森(長崎県諫早市大場町片木地区)及び 国立諫早青少年自然の家(長崎県諫早市白木峰町1109-1)

(3) 1回あたりの定員

○ 原則最大60名/回(引率者含む)※ お申込み単位が60名を超える場合は、原則日程を分けて実施します。

(4) 実施時期及び回数

- o 当財団が定める候補日程(下表)内のご希望の日
 - ※ 他校・他団体との日程重複等により、ご希望に添えない場合がありますので、予めご了承ください。
- o ご希望いただいた日程の中から、抽選で各校1日(人数によっては2日)体験いた だきます。

〈当財団が定める候補日程〉

4月				
	4月14日(火)		4月16日(木)	
	4月28日(火)			
		5 月		
	5月26日(火)	5月27日(水)	5月28日(木)	
		10 月		
	10月20日(火)	10月21日(水)		
		11 月		
	11月10日(火)	11月11日(水)		
	11月17日(火)	11月18日(水)	11月19日(木)	
		11月25日(水)	11月26日(木)	

※上記の内10回(10日)実施予定

(5) 実施内容

- o 「いさはや九電みらいの森」において、地球温暖化の現状や森の役割等にいて学ぶ「講話」と、育林等の「体験」を組み合わせた環境教育を実施し、SDG s やカーボンニュートラルに関する理解も深めます。
- o 森の整備状況に応じてプログラム内容が変更となる場合もあります。

≪プログラム内容≫

〔講 話〕

・ 地球温暖化の現状、森の役割(CO₂吸収、水をたくわえる、土砂災害を防ぐ、生物多様性の保全等)、省エネ、カーボンニュートラルについて学びます。

[体 験]

・ 森林散策や森の特性を活かした体験を通し、講話で学んだ内容を体感します。

【森林散策】

諫早青少年自然の家からいさはや九電みらいの森までの散策路で植物や昆虫などを 観察します。森には多くの生き物が暮らしており、生物多様性を守る役割があるこ とや、森や木の役割を学びます。

【森の特性を活かした体験】※ 森づくりの進捗に応じて体験内容は異なります 苗木の観察や、森のお世話体験(苗木の下草刈り)を通して、森の適切な管理について学びます。

〈基本スケジュール:約4時間+バス移動時間、集合:国立諫早青少年自然の家〉

時間(目安)	内 容
10:00~10:10	オリエンテーション (国立諫早青少年自然の家)
[10分]	(挨拶、講師紹介、注意喚起)
10:10~10:30 〔20 分〕	森の講話
10:30~11:30	森林散策
[60分]	(国立諫早青少年自然の家からいさはや九電みらいの森まで徒歩移動)
11:30~12:10	いさはや九電みらいの森にて昼食
[40分]	(お弁当は各自ご準備ください)
12:10~13:20	大块细索(今人本)、
〔70分〕	森林観察(ネイチャーゲーム)、育林体験(下草刈り)
13:20~13:50	まとめ・解散
〔30分〕	(振返り、挨拶、記念撮影)

※ 学校のご都合等に合わせて柔軟に変更が可能です。

≪備考≫

昼食を除き、散策や育林/観察の時間を調整した短縮プログラムとすることも可能 ですので、ご希望の場合は、申込書にその旨ご記載ください

4 きりしま九電みらいの森 (鹿児島県霧島市)

(1) 概 要

- o 当財団が、鹿児島県、霧島市、九州電力鹿児島支店と協定を締結し、森づくりに取り組んでいる「きりしま九電みらいの森」での現地体験型の環境教育です。
- o <u>雨天の場合は</u>、原則として、<u>近隣の鹿児島県立霧島自然ふれあいセンター等において、屋内型の代替プログラム(木工等)を実施します</u>。
 - ※ 雨天時はプログラムが短縮になり帰校時間が早まる場合があります
 - ※ 近隣施設の利用ができない場合は雨天中止とし、他日程への振替えは行いません

(2)場 所

きりしま九電みらいの森 (鹿児島県霧島市牧園町三体堂)

(3) 1回あたりの定員

○ 原則最大50名/回(引率者含む)※ お申込み単位が50名を超える場合は、原則日程を分けて実施します。

(4) 実施時期及び回数

- o 当財団が定める候補日程(下表)内のご希望の日
 - ※ 他校・他団体との日程重複等により、ご希望に添えない場合がありますので、予めご了承ください。
- o ご希望いただいた日程の中から、抽選で各校1日(人数によっては2日)体験して いただきます。

〈当財団が定める候補日程〉

	6月			
	6月3日(水)	6月4日(木)		
	6月17日(水)	6月18日(木)	6月19日(金)	
6月23日(火)	6月24日(水)	6月25日(木)		
	7月			
7月14日(火)	7月15日(水)	7月16日(木)		
	9月			
9月29日(火)	9月30日(水)			
	10 月			
		10月1日(木)		
12 月				
	12月2日(水)	12月3日(木)		

※上記の内6回(6日)実施予定

(5) 実施内容

- o 「きりしま九電みらいの森」において、地球温暖化の現状や森の役割等にいて学ぶ「講話」と、「体験」を組み合わせた環境教育を実施し、SDGsやカーボンニュートラルに関する理解も深めます。
- o 森の整備状況に応じてプログラムが変更となる場合があります。

≪プログラム内容≫

[講話]

・ 地球温暖化の現状、森の役割 (CO₂吸収、水をたくわえる、土砂災害を防ぐ、生物多様性の保全等)、省エネ、カーボンニュートラルについて学びます。

〔体 験〕

・ 森林観察や森の特性を活かした体験を通し、講話で学んだ内容を体感します。

【森林観察】

散策路(森に隣接するセラピーロード等)で植物や動物の生活の跡などを自然に触れながら五感を使って観察します。森には多くの生き物が暮らしており、生物多様性を守る役割があることや、森や木の役割を学びます。

【森の特性を活かした体験】※ 森づくりの進捗に応じて体験内容は異なります 森の保水機能を強化することを目的とした自然工法による法面保護(しがらみ作り)等を通して、森の役割や管理を体験します。

〈基本スケジュール:約4時間+バス移動時間、集合:きりしま九電みらいの森〉

時間(目安)	内容		
10:00~10:10	オリエンテーション		
〔10分〕	(挨拶、講師紹介、注意喚起)		
10:10~10:40	* ^ #=1		
〔30分〕	森の講話		
10:40~11:50	本北纽克		
〔70分〕	森林観察		
11:50~12:30	きりしま九電みらいの森にて昼食		
〔40 分〕	(お弁当は各自ご準備ください)		
12:30~13:40	森の特性を活かした体験(しがらみ作り等)		
〔70分〕	※森づくりの進捗に応じて当財団で設定		
13:40~14:10	まとめ		
〔30分〕	(振返り、挨拶、記念撮影)		

※ 学校のご都合等に合わせて柔軟に変更が可能です。

≪備考≫

昼食を除き、散策や育林/観察の時間を調整した短縮プログラムとすることも可能 ですので、ご希望の場合は、申込書にその旨ご記載ください

5 デジタル環境教育出前授業

(1) 概 要

- o VR機器やCG動画等のデジタル技術を活用した出前授業型の環境教育です。
- o 本プログラムは、学校にいながら森のお世話の1つ「間伐」を体験いただくことが できるツールです(学校を訪問する出前授業形式で実施)。
- o 45分×2コマで授業を実施します。

(2)定員

約35名/回 ※ クラス単位で出前授業を行います

(3) 実施時期

o 通年(お申込状況次第でご希望に沿えない場合があります)

(4) 実施内容

o CG動画等で地球温暖化の現状や森の役割等について学ぶ「講話」と、VR機器を活用した「間伐体験」を組み合わせた環境教育で、SDGsやカーボンニュートラルに関する理解も深めます。

≪プログラム内容≫

〔講話〕

地球温暖化の現状、森の役割(CO2吸収、水をたくわえる、土砂災害を防ぐ、生物多様性の保全等)、森の適切な管理、省エネ、カーボンニュートラルについて学びます。

〔体 験〕

• VR機器を活用した「間伐体験」を通して、講話で学んだ内容を体感します。

〈基本スケジュール: 45 分×2コマ〉

	時間	内 容
	20 分	導入・地球温暖化について
1コマ目	15 分	森の役割について
〔45分〕	5分 森の適切な管理について	
	5分	VR体験の説明
2コマ目	35 分	VR体験、省エネに関するワークシート
〔45分〕	10分	まとめ

以上

参考 2025 年度参加校一覧

	福	岡	福岡市立	小笹小、愛宕浜小、能古小
11:45			大分市立	八幡小
くじゅう	大	分	佐伯市立	木立小
			別府市立	大平山小、上人小、別府中央小
	福	岡	福岡市立	西陵小
	佐	賀	佐賀市立	開成小、西川副小、西与賀小、富士小
いさはや	(任)	貝	鹿島市立	明倫小
0,512,6			諫早市立	真津山小、森山西小
	長	崎	時津町立	時津小
			長崎市立	手熊小、深堀小
			鹿屋市立	大姶良小
きりしま	曲口	日白	霧島市立	国分南小、高千穂小、横川小
2905	鹿児島		さつま町立	薩摩小
			曽於市立	光神小
		岡	北九州市立	赤崎小、黒畑小
	福		福岡市立	壱岐小、飯倉小、城浜小、玉川小、筑紫丘小、
			加田山山立	博多小、美和台小、姪北小、弥永小、横手小、若宮小
	佐	賀	唐津市立	大志小
	KT.	只	佐賀市立	開成小、新栄小
デジタル	長	崎	対馬市立	大船越小、美津島北部小
	大	分	大分市立	神崎小
			熊本市立	五福小
	熊	本	玉名市立	玉陵小、睦合小
			山鹿市立	大道小
	曲川	見良	姶良市立	北山小
	鹿児島		霧島市立	高千穂小

※ 予定含む

2026年度「くじゅう九電の森」での環境教育 参加申込書

申込日 年 月 日

【申込先】

公益財団法人九電みらい財団

Mail: contact@kyuden-mirai.or.jp

FAX: 092-982-4676

下記に必要事項を記入のうえメールまたはFAXにて左記申込先までお申込みください。恐れ入りますが、ご提出後にお電話にてご連絡をお願いいたします(〒1092-982-4627)

募集要領の内容を確認・同意のうえ、以下のとおり、公益財団法人九電みらい財団が実施する 環境教育への参加を申し込みます。

<申込者情報>

学校•団体名		
代表者氏名		
住 所	₸	
申込担当者	氏名:	
中心担当有	所属・役職:	
連絡先	TEL:	FAX:
上 桁兀	Mail:	

- ※ 申込担当者様宛に事前打ち合わせのご連絡をさせていただきます。
- ※ ご連絡がとれるメールアドレスを記載ください。

く参加希望内容>

参加予定人数生徒(学年):名(新 年生)引率者:名クラス数:クラス

- ◆ ご参加希望の日程に第1希望から順に優先順位をつけてご記入ください。
 (例:第1希望日→①、第2希望日→②、可能な限り多くの日数を選択ください)
- ◆ 申込み単位が70名を超える場合は原則日程を分けて実施します。記載例を参考にご記入ください。
- ◆ より多くの受け入れを目的として「複数校合同実施」となる場合がありますので予め ご了承ください。

【例:30名の4クラス、計120名のケース】

- ・2 クラスずつ 2 回に分けて (Aグループ、Bグループ) の実施となります。
- ・仮に、『4/22(水)、4/23(木)』を第1希望 『9/8(火)、9/9(水)』を第2希望 とする場合、
- ・参加申込書には、4/22(水)の欄に『①A(60名)』、4/23(木)の欄に『①B(60名)』 9/8(火)の欄に『②A(60名)』、9/9(水)の欄に『②B(60名)』と記載

下記の表へ参加希望を記入ください (各日程欄の下行へ、ご記入ください)

		4 月				
		4月22日(水)	4月23日(木)			
		5月				
		5月14日(水)				
		9月				
	9月8日(火)	9月9日(水)				
	9月15日(火)	9月16日(水)	9月17日(木)			
	ョ月 10 日(火)	3月 10 日(水)	ョカ11日(小)			
		10 月				
		10月	10月8日(木)			
		/1 H (/1V)	7071 O H (VIV)			
		10月28日(水)	10月29日(木)			
		······································				
		11 月				
		11月5日(水)				
 <出発・帰着希望時刻	<u></u> 生ございました?	、ご記入ノださいへ				
N山元	サークいよしにと	アニログス ださい ク				
<今回の募集はどこで知りましたか(複数選択可)>						
□ 過去に受講 □ 教育委員会からの周知 □ 九電みらい財団HP/SNS						
□ 知り合いからの紹介 □ 九電グループ会社からの紹介						
【申込学校名・申込担当者氏名】						
	,1	、学校 氏名				

2026年度「いさはや九電みらいの森」での環境教育参加申込書

申込日 年 月 日

【申込先】

公益財団法人九電みらい財団

Mail: contact@kyuden-mirai.or.jp

FAX: 092-982-4676

下記に必要事項を記入のうえメールまたはFAXにて左記申込先までお申込みください。恐れ入りますが、ご提出後にお電話にてご連絡をお願いいたします(版092-982-4627)

募集要領の内容を確認・同意のうえ、以下のとおり、公益財団法人九電みらい財団が実施する 環境教育への参加を申し込みます。

<申込者情報>

学校·団体名		
代表者氏名		
住 所	₹	
申込担当者	氏名:	
中心压 固有	所属・役職:	
連絡先	TEL:	FAX:
坐 桁儿	Mail:	

- ※ 申込担当者様宛に事前打ち合わせのご連絡をさせていただきます。
- ※ ご連絡がとれるメールアドレスを記載ください。

く参加希望内容>

参加予定人数生徒(学年):名(新 年生)引率者:名クラス数:クラス

- ◆ ご参加希望の日程に第1希望から順に優先順位をつけてご記入ください。 (例:第1希望日→①、第2希望日→②、可能な限り多くの日数を選択ください)
- ◆ 申込み単位が60名を超える場合は原則日程を分けて実施します。記載例を参考にご記入 ください。
- ◆ より多くの受け入れを目的として「複数校合同実施」となる場合がありますので予め ご了承ください。

【例:30名の4クラス、計120名でのお申し込みのケース】

- •2クラスずつ2回に分けて(Aグループ、Bグループ)の実施となります。
- ・仮に、『10/20(火)、10/21(水)』を第1希望 『11/10(火)、11/11(水)』を第2希望 とする場合、
- ・参加申込書には、10/22(火)の欄に『①A(60名)』、10/23(水)の欄に『①B(60名)』 11/10(火)の欄に『②A(60名)』、11/11(水)の欄に『②B(60名)』と記載

下記の表へ参加希望を記入ください (各日程欄の下行へ、ご記入ください)

		4 月							
	4月14日(火)		4月16日(木)						
	4月28日(火)								
		5月							
	5月26日(火)	5月27日(水)	5月28日(木)						
		10 月							
	10月20日(火)	10月21日(水)							
		11 月							
	11月10日(火)	11月11日(水)							
	11月17日(火)	11月18日(水)	11月19日(木)						
		11月25日(水)	11月26日(木)						
<出発・帰着希望日	時刻等ございました	らご記入ください>							
	4,2,1,1 = 2 = 0,072	3 - 40/11/201/							
ノ 人口の草焦はじ		' 5 *6 'ॡ +□ =							
<今回の募集はどこで知りましたか(複数選択可)> □ 過去に必要 □ 数表系具合からの関知 □ 力電力とい財団はD/SNS									
□ 過去に受講 □ 教育委員会からの周知 □ 九電みらい財団HP/SNS □ 知り合いからの紹介 □ 九電グループ会社からの紹介									
【申込学校名・申込担当者氏名】									
	,	小学校 氏名							

2026年度「きりしま九電みらいの森」での環境教育 参加申込書

申込日 年 月 日

【申込先】

公益財団法人九電みらい財団

Mail: contact@kyuden-mirai.or.jp

FAX: 092-982-4676

下記に必要事項を記入のうえメールまたはFAXにて左記申込先までお申込みください。恐れ入りますが、ご提出後にお電話にてご連絡をお願いいたします(〒1092-982-4627)

募集要領の内容を確認・同意のうえ、以下のとおり、公益財団法人九電みらい財団が実施する 環境教育への参加を申し込みます。

<申込者情報>

学校•団体名		
代表者氏名		
住 所	₸	
申込担当者	氏名:	
	所属・役職:	
連絡先	TEL:	FAX:
)	Mail:	

- ※ 申込担当者様宛に事前打ち合わせのご連絡をさせていただきます。
- ※ ご連絡がとれるメールアドレスを記載ください。

く参加希望内容>

参加予定人数生徒(学年):名(新 年生)引率者:名クラス数:クラス

- ◆ ご参加希望の日程に第1希望から順に優先順位をつけてご記入ください。 (例:第1希望日→①、第2希望日→②、可能な限り多くの日数を選択ください)
- ◆ 申込み単位が50名を超える場合は原則日程を分けて実施します。記載例を参考にご記入ください。
- ◆ より多くの受け入れを目的として「複数校合同実施」となる場合がありますので予め ご了承ください。

【例:35名の2クラス、計70名のケース】

- ・2 クラスずつ 2 回に分けて (Aグループ、Bグループ) の実施となります。
- ・仮に、『6/3(水)、6/4(木)』を第1希望 『6/17(水)、6/18(木)』を第2希望 とする場合、
- ・参加申込書には、6/3(水)の欄に『①A(35名)』、6/4(木)の欄に『①B(35名)』 6/17(水)の欄に『②A(35名)』、6/18(木)の欄に『②B(35名)』と記載

下記の表へ参加希望を記入ください (各日程欄の下行へ、ご記入ください)

6月									
	6月3日(水)	6月4日(木)							
	6月17日(水)	6月18日(木)	6月19日(金)						
6月23日(火)	6月24日(水)	6月25日(木)							
	7月								
7月14日(火)	7月15日(水)	7月16日(木)							
	9月								
9月29日(火)	9月30日(水)								
	10 月								
		10月1日(木)							
	12月								
	12月2日(水)	12月3日(木)							
<出発・帰着希望時刻等ございました	:らご記入ください>	•							
<今回の募集はどこで知りましたか(複数選択可)>									
□ 過去に受講 □ 教育委員会からの周知 □ 九電みらい財団HP/SNS									
□ 知り合いからの紹介 □ 九電グループ会社からの紹介									
【申込学校名・申込担当者氏名】									
	小学校 氏名								

◆ 出前授業をご希望の方は、下記にご記入のうえメールまたは FAX にてお申込みください。

九州電力グループ出前授業 受付窓口行き

FAX 092-713-5316

専用メールアト・レス E-mail qdendemae@kyudensangyo.co.jp

専用電話 092-761-1748 受付時間 平日9:00~17:00



デジタル環境教育 出前授業 申込書

ふりがな											
学校名・団体名											
学 年 クラス数 人 数								100000000000000000000000000000000000000			
その他											
	第1希望		月 E	1 ()	١	時	分	~	時	分	
希望日時	第2希望		月 E	1 ()	1	時	分	~	時	分	
※土日・祝日は 実施していません	第3希望		月 E	1 ())	時	分	~	時	分	
※45 分× 2 コマです	その他		_				_				
開 催 場 所 Oで囲みフロア階数 をご記入ください	理科图	室 皆)	<u>X</u>	工室 階)		視聴覚室		<u>そ(</u> 家庭科室 (<u>の他</u> 多目的 階)	<u>室</u>	
授業の扱い	総合学	習	理	! 科		社会		その他 ()			
ご要望等											
ご準備が可能な機材等	÷ F										
貸与可能機材	プロジェク	ター	電子	黒板		TVモニター		スク	リーン		
	HDMIケ-	Ť	VR 設置用 机・椅子 4 セット					その他			
○で囲んでください	H D W 1 · 7 ·	- 770		(児童)	用と	は別に)		()	
駐車場の確保 Oで囲んでください	機材搬入等	に車両1	台の駐車が必要です			駐車場 台可	能	駐車場利用 不可			
申込みの動機 ○で囲んでください	過去に受講	ホー	九州電力 -ムページ等	知 人 かの紹介	ò	ダイレクト メール	その他	<u>р</u> ()	
	ふりがな										
	お名前										
ご担当者様 連 絡 先	ご住所										
	TEL										
	FAX										
	メールアト゛レス										



◆ 出前授業をご希望の方は、下記にご記入のうえメールまたは FAX にてお申込みください。

九州電力グループ出前授業 受付窓口行き

FAX 092-713-5316

専用メールアト・レス E-mail qdendemae@kyudensangyo.co.jp

専用電話 092-761-1748 受付時間 平日9:00~17:00



記入例

デジタル環境教育 出前授業 申込書

ふりがな	まるまるしり	つ まるま	るしょうが	っこう										
学校名・団体名	〇〇市	〇〇市立 〇〇小学校												
学 年	5 年生 2 クラス(34 名、35 名)													
クラス数														
人数	69 名	69 名												
その他	※補足することがございましたらご記入ください。													
	第1希望	0	月〇	日	(月)	10	時	00	分	~	11	時	45	分
希望日時	第2希望	0	月 △	日	(火)	10	時	00	分	~	11	時	45	分
※土日・祝日は 実施していません	第3希望	0	月□	日	(水)	10	時	00	分	~	11	時	45	分
※45 分× 2 コマです	その他	その他 ※1 学級 2 コマ必要です。												
開催場所	理科等	室		図コ	室	核	聴覚	室				<u>の他</u>		
○で囲みフロア階数 をご記入ください	(2	階)	(— 階)	(— 階)		家庭				<u>室</u>
									(階) その他					
授業の扱い	総合学		理科			社会			()					
ご要望等	※ご質問等か	ヾございま	ましたら;	ご記り	入ください	۸,								
ご準備が可能な機材等	F													
貸与可能機材	プロジェク	タ		子黒	.板	τv	モニタ	\ni			スク	リー	ーン	
复于自能域的	1 DMILE	 ;,	VR 設置用 机・			・椅子4セ	椅子4セット			その他				
〇で囲んでください	HDM I ケ-	-) N	(児童用とは			:は別に)	は別に)			())
駐車場の確保 Oで囲んでください	機材搬入等に車両1台の駐車が必要です 駐車場 台可能							駐車場利用 不可						
申込みの動機 〇で囲んでください	過去に受講		九州電力 -ムページ等	等	知人からの紹介	\$1	ンクト =ル	7	の他	1 ())
	ふりがな	きゅうでん	ん みらい											
	お名前	九電	未 来											
ご担当者様	ご住所 〒810-8720 福岡市中央区渡辺通2丁目 1-82													
連絡先	TEL 092-761-×××													
	FAX	092-71	13-××	××										
	メールアト゛レス	kyudenr	mirai@>	хуу.	со. јр									

