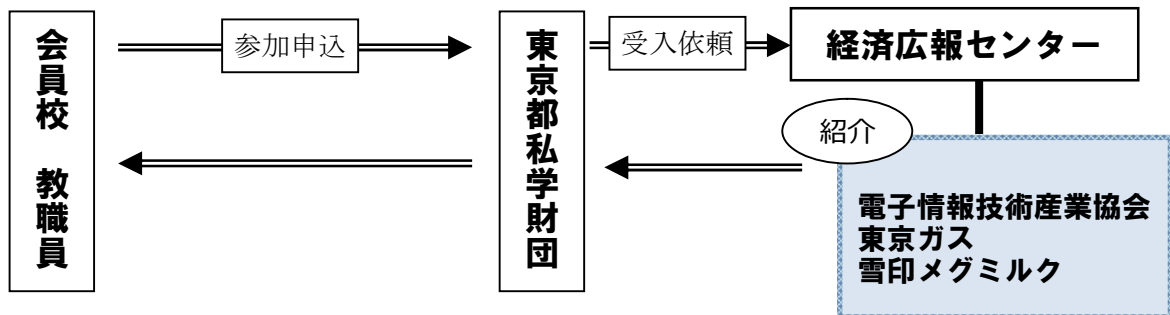


## 企業等派遣研修 派遣先企業等のご案内

### 企業等派遣研修の体系



※例年、派遣研修前後に開催していた「事前研修」及び「フォローアップ研修」は中止します。

※企業へは、一般財団法人経済広報センターの紹介のもと、研修生の受入を依頼しています。  
研修後、経済広報センターへ「研修振り返り課題」等を提出していただきます。

### 派遣先企業一覧

企業名	研修日	研修 日数	研修予定地	募集 人数	備考
一般社団法人 電子情報技術産業協会	8/22(月)–8/23(火)	2	1日目 千代田区 2日目 都内	5	教員 (10年経験者) 対象
東京ガス 株式会社	7/27(水)–7/28(木)	2	1日目 新宿パークタワー 2日目 ガスの科学館	5	教員 (10年経験者) 対象
雪印メグミルク 株式会社	8/3(水)–8/5(金)	3	1・2日目 本社(四谷) 3日目 海老名工場	5	教員 (10年経験者) 対象

※各教育委員会の中堅教諭等資質向上研修(10年経験者研修)との合同開催です。

## 企業別研修計画案 ※変更になる場合があります

※研修計画案は、現在各企業が企画中のため変更になる場合があります。

### 一般社団法人 電子情報技術産業協会 (JEITA)

募集人数 5名

#### 4年度 研修計画案

1 日 目	<ul style="list-style-type: none"><li>・協会概要</li><li>・IT エレクトロニクス業界概要</li><li>・人材育成活動紹介</li><li>・出前授業「小学生のためのおもしろ電気教室」レクチャー編</li><li>・IT エレクトロニクス講座体験</li></ul>
2 日 目	<ul style="list-style-type: none"><li>・プログラミング体験ゲーム「アルゴリズム」体験</li><li>・出前授業「小学生のためのおもしろ電気教室」実践編</li><li>・関連施設見学</li></ul>

日程：8月22日（月）～23日（火）

場所：千代田区 など

#### 企業からのメッセージ

未来を支える人材を育てるためには、まずは先生方に IT やエレクトロニクスの理解を深めていただくことが必要と考えます。少しでもテクノロジーに親しみをもていただければと思います。

※研修内容は過去の例となります

### 東京ガス 株式会社

募集人数 5名

#### 4年度 研修計画案

1 日 目	<ul style="list-style-type: none"><li>・会社概要</li><li>・SDGs の取り組み</li><li>・お客さまセンター業務見学</li><li>・エネルギー環境教育</li></ul>
2 日 目	<ul style="list-style-type: none"><li>・扇島工場リモート見学</li><li>・CS 向上への取り組み</li><li>・ガスの科学館見学</li><li>・エネルギー環境教育 教材紹介</li><li>・グループワーク</li></ul>

日程：7月27日（水）～28日（木）

場所：1日目 新宿パークタワー（西新宿）  
2日目 ガスの科学館（豊洲）

#### 企業からのメッセージ

学校運営や授業指導に役立てていただけるよう、持続可能な社会実現と会社運営のための様々な取り組み、ステークホルダーとの関係構築の在り方、暮らしを支えるエネルギーの実情やこれからの課題などをお伝えします。

### 雪印メグミルク 株式会社

募集人数 5名

#### 4年度 研修計画案

1 日 目	<ul style="list-style-type: none"><li>・会社概要</li><li>・CSR の取り組み</li><li>・人材育成と組織マネジメント</li><li>・ミルクサイエンス研究</li></ul>
2 日 目	<ul style="list-style-type: none"><li>・SDGs の取り組み</li><li>・食育の取り組み</li><li>・酪農の現状</li></ul>
3 日 目	<ul style="list-style-type: none"><li>・海老名工場見学</li><li>・商品の製造・開発</li><li>・環境・安全への取り組み</li><li>・品質管理</li></ul>

日程：8月3日（水）～5日（金）

場所：1・2日目 本社（四谷）  
3日目 海老名工場（海老名市）

#### 企業からのメッセージ

雪印メグミルクグループはコーポレートスローガン「未来はミルクの中にある。」を掲げ、ミルクの新しい価値を創造するべく企業活動に取り組んでいます。次世代を担う子どもたちに研修で得たものを伝えていただければと思います。