

## 盲・弱視児童生徒理科実験指導研修講座

視覚に障害のある児童・生徒が保有する感覚を活かして主体的に観察や実験を進めることができるようになるためには、教科教育の深い理解と視覚障害についての理解が必要です。

本講座は、視覚に障害のある児童・生徒を指導する教員に対して、教材・教具の工夫の観点、実験方法の改良の観点、指導上の留意点、安全対策などについて、実際に即して、具体的に研修する機会を提供するものです。

実施期間 令和7年2月13日(木)～2月14日(金)

### 日程及び学習内容

日 程	学習内容	学習方法	講 師
2月13日	13:00 ～ 13:30	実験の基礎	元筑波大学附属視覚特別支援学校 教諭 浜田志津子
	13:30 ～ 14:00	観察の基礎	筑波大学附属視覚特別支援学校 教諭 武井 洋子
	14:00 ～ 16:00	物理分野の実験の工夫	筑波大学附属視覚特別支援学校 教諭 平野祐希子
	16:00 ～ 17:00	地学分野の観察と実験の工夫	筑波大学附属視覚特別支援学校 教諭 柴田 直人
2月14日	9:00 ～ 10:00	地学分野の観察と実験の工夫	筑波大学附属視覚特別支援学校 教諭 柴田 直人
	10:00 ～ 12:00	生物分野の観察と実験の工夫	筑波大学附属視覚特別支援学校 教諭 武井 洋子
	13:00 ～ 15:00	化学分野の実験の工夫	元筑波大学附属視覚特別支援学校 教諭 浜田志津子
	15:00 ～ 16:30	視覚障害児童生徒の特性を踏まえた教科の 指導 — 児童生徒が主体的に取り組む観察 と実験 —	元筑波大学 教授 鳥山 由子
	16:30 ～ 17:00	まとめ	筑波大学附属視覚特別支援学校 校長 青木 隆一

※都合により日程等が変更となる場合があります。

受講対象 特別支援学校（視覚障害特別支援学校）・特別支援学級（弱視学級）教員等

募集人数 15名

講習料 8,600円

会場 筑波大学附属視覚特別支援学校（東京都文京区目白台3-27-6）

申込方法 筑波大学公開講座管理システムより以下の手順でお申し込みください。  
以下URLまたはQRコードからシステムにアクセスし、受講者IDご登録 → 講座申込

<https://p-gakushu.jp/tsukuba-koukai-tokyo>

申込締切 令和7年1月9日(木) ※先着順です。定員に達した時点で締め切らせていただく場合があります。

受講決定 講習料は受講決定後納入となりますので、申込時には不要です。  
受講者決定後、講習料納入をもって受講確定となります。



〔問い合わせ先〕筑波大学東京キャンパス事務部企画推進課

〒112-0012 東京都文京区大塚3-29-1 筑波大学東京キャンパス文京校舎

TEL:03-3942-6572 FAX:03-3942-6339 E-mail:fk.gsienska@un.tsukuba.ac.jp