

令和6年度 センター設定講座B(県関係機関)一覧

教科	研修機関名	講座番号	業務内容	設定可能領域	定員	郵便番号	所在地	電話番号	研修場所	連絡事項
農業	長野県農業試験場	021	・作物部 主要穀物の栽培に関する試験研究 ・育種部 水稲・大麦・小麦等の新品種の育成に関する研究 ・環境部 農用地等の環境保全、土壌保全及び農業の安全使用に関する試験研究、主要穀物の病害虫防除及び土壌肥料に関する試験研究	左記の試験研究に沿った内容で、専門的知識・技術を深める研修であること	若干名	382-0072	須坂市小河原町492	026-246-2412	所在地に同じ及び八重森庁舎(須坂市八重森下沖610)	作業服や白衣等を着用し、安全に農作業や実験ができる服装とする。
農業	長野県野菜花き試験場	022	・野菜部 野菜の栽培及び品質・流通に関する試験研究 ・花き部 花きの栽培及び品質・流通に関する試験研究 ・育種部 野菜等の新品種育成 ・環境部 野菜・花き等の病害虫・土壌肥料に関する試験研究 ・畑作部 大豆・そばの新品種育成	左記の試験研究に沿った内容で、専門的知識・技術を深める研修であること	若干名	399-6461	塩尻市大字宗賀字床尾1066-1	0263-52-1148	所在地に同じ	作業服や白衣等を着用し、安全に農作業や実験ができる服装とする。
			381-1211			長野市松代大室2206	026-278-6848			
農業	長野県野菜花き試験場佐久支場	023	・東信地方の野菜の栽培に関する試験研究	左記の試験研究に沿った内容で、専門的知識・技術を深める研修であること	若干名	384-0807	小諸市山浦4857-1	0267-25-3080	所在地に同じ	作業服や白衣等を着用し、安全に農作業や実験ができる服装とする。
農業	長野県果樹試験場	024	・栽培部(リンゴ、モモ、ブドウ等の果樹の栽培技術、果実の鮮度保持技術など) ・育種部(果樹の新品種育成など) ・環境部(果樹の病害虫・土壌肥料の試験研究、病害虫発生予察、生理障害発生防止など)	左記の試験研究に沿った内容で、専門的知識・技術を深める研修であること	若干名	382-0072	須坂市小河原町492	026-246-2415	所在地に同じ	作業服や白衣等を着用し、安全に農作業や実験ができる服装とする。
農業	長野県南信農業試験場	025	・栽培部 梨の新品種育成、梨および柿の栽培、病害虫防除、土壌肥料に関する試験研究	左記の試験研究に沿った内容で、専門的知識・技術を深める研修であること	若干名	399-3103	下伊那郡高森町下市田2476	0265-35-2240	所在地に同じ	作業服や白衣等を着用し、安全に農作業や実験ができる服装とすること。
農業	長野県畜産試験場	026	・酪農肉用牛部 乳牛・肉用牛の飼養管理及び繁殖に関する試験研究 牛の遺伝的能力評価や個体情報の分析加工に関する試験研究 牛凍結精液・受精卵の生産と配布 ・養豚養鶏部 豚・鶏の飼養管理、栄養管理(疾病対策、飼料給与)に関する試験研究 豚・鶏の繁殖管理(採精、人工授精、分娩、ふ化)に関する試験研究 種畜・豚精液・素びなの生産と配布 ・飼料環境部 牧草・飼料作物の栽培・収穫・貯蔵技術及び育種に関する試験研究 飼料・堆肥の成分分析及び畜産環境保全に関する試験研究	左記の試験研究に沿った内容で、専門的知識・技術を深める研修であること	若干名	399-0711	塩尻市片丘10931-1	0263-52-1188	所在地に同じ	作業服や白衣等を着用し、安全に農作業や実験ができる服装とする。 家畜伝染病の予防や発生等により研修受入を急ぎ中止することがある。
農業	長野県水産試験場	027	・増殖部: マス類の種苗生産技術、マス類育種、魚病対策など ・環境部: 資源管理技術、外来魚対策など	左記の当試験場の試験研究に沿った内容であること 全般的、入門的研修も可能である	若干名	399-7102	安曇野市明科中川手2871	0263-62-2281	所在地に同じ	作業服や白衣等を着用し、安全に作業や実験ができる服装とする。
農業	長野県林業総合センター	028	・指導部 林業の担い手の養成、林業機械に関すること及び技術指導 森林・林業に関する普及啓発 ・育林部 育種、育苗、育林、森林施業及び森林保護に関する試験研究、技術指導 ・特産部 特用林産に関すること及び技術指導 ・木材部 木材利用技術に関すること及び技術指導	・左記の当センター業務内容であること ・希望者は林業に関する基礎知識・技術を習得した後、「先端技術」の研修として内容を検討すること	若干名	399-0711	塩尻市片丘狐久保5739	0263-52-0600	所在地に同じ	作業服を着用し、安全に作業や実習ができる服装とすること。
農業 工業	環境保全研究所(安茂里庁舎)	029	・大気環境部 大気常時監視、有害化学物質、騒音・振動調査、臭気調査、酸性雨等の調査研究 ・感染症部 感染症および食中毒の原因となる細菌やウイルスの調査・研究 ・食品・生活衛生部 農産物および畜産物中の残留農薬の検査、家庭用品の有害物質検査	研究所の試験研究に沿った内容で、専門的知識・技術を深める研修であること	若干名	380-0944	長野市安茂里米村1978	026-227-0346	環境保全研究所 安茂里庁舎	実習服や白衣、運動靴等を着用し、安全に実習や実験ができる服装とする。
農業	環境保全研究所(飯綱庁舎)	030	・生物多様性の保全および地球温暖化対策に関する総合的な調査研究及び各専門分野の基礎的な調査研究 ・研究分野 自然地理、地形・地質、植物分類、植物生態、昆虫生態、鳥類生態、哺乳類生態、陸水生態、高山生態、気候・気象、人文・社会、環境学習	研究所の調査研究にかかわる内容であること	若干名	381-0075	長野市北郷2054-120	026-239-2929	環境保全研究所飯綱庁舎	実習服や白衣、運動靴等を着用し、安全に調査研究や実験ができる服装とする。
工業	工業技術総合センター(環境・情報技術部門) (工業関係)	031	・組込み技術 ・AI活用技術	1 左記の業務に関わる研修であること 2 自らが主体的に課題に取り組む実習形式	若干名	399-0006	松本市野溝西1-7-7	0263-25-0790	住所に同じ	
工業	工業技術総合センター(材料技術部門)	032	・金属・無機材料の分析及び評価など ・プラスチックの分析及び評価など ・金属材料の加工及び評価技術 ・精密測定および強度解析など ・音響・振動解析など	1 左記の業務に関わる研修であること 2 当部門の設備を用いて実施可能な内容であること	若干名	380-0928	長野市若里1-18-1	026-226-2812	所在地に同じ	原材料費等は、研修者が負担すること
工業	工業技術総合センター(精密・電子・航空技術部門)	033	・寸法・形状測定、三次元測定、振動衝撃試験 ・機械加工技術、CAE技術、金属組織試験、材料強度試験 ・化学分析・機器分析、表面処理技術、物理化学試験、工業材料利用技術 ・電磁雑音試験、電子部品・電子材料・電子機器の特性試験、環境試験	1 左記の業務に関わる研修であること 2 部門の設備を用いて実施可能な内容であること	若干名	394-0084	岡谷市長地片間町1-3-1	0266-23-4000	所在地に同じ	原材料費等は、研修者が負担する。
農業	工業技術総合センター(食品技術部門)	034	・食の安全・安心の確保、食品の高機能化の推進、おいしさの評価、微生物を利用した食品等の試験・研究。 ・研究対象 清酒、味噌・醤油、果実野菜のびん缶詰、漬物、麺類、豆腐、パン・菓子、微生物・酵素利用など	左記に沿った内容で、専門的知識・技術を深める研修であること (例: 機器分析技術、微生物取扱及び検査など)	若干名	380-0921	長野市栗田205-1	026-227-3132	所在地に同じ	実習服や白衣等を着用し、安全に実習や実験ができる服装とする。