

職業訓練指導員免許申請書

職業訓練指導員の免許を受けたいので、関係書類を添えて申請します。

- 1 申請免許職種名 科
- 2 職業能力開発促進法第28条第3項各号の該当状況（該当するものを○で囲むこと。）
- 一 長期養成課程、短期養成課程又は職種転換課程の指導員養成訓練を修了した者
（短期養成課程の指導員養成訓練にあつては、専門課程の高度職業訓練に関し適切に指導することができる能力を有すると職業能力開発総合大学校の長が認める者に限る。）
- 二 職業訓練指導員試験に合格した者
- 三 その他（ ）
- 3 成年被後見人又は被保佐人に該当 する・しない
- 4 禁錮以上の刑に処せられたことの有無 有・無
- 5 職業訓練指導員免許の取消しを受けたことの有無 有・無

取消し都道府県知事名

取 消 し 年 月 日

年 月 日

取 消 し 理 由

年 月 日

郵便番号

住 所

（連絡先電話番号 ）

（ふりがな）

氏 名

生年月日 明・大・昭・平 年 月 日生

長野県収入証紙貼付欄

（消印しないこと）

2,300円

長野県知事様

職業訓練指導員免許申請書記入上の注意

1 免許職種名

次ページの職種一覧表を参照してください。

2 職業能力開発促進法第 28 条第 3 項各号の該当状況

◎ 「三 その他」の記載例

- 48 時間講習修了
- 免許職種に関する学科を修め、工業（看護・看護実習・家庭・家庭実習・情報・情報実習・農業・農業実習・工業実習・商業・商業実習・水産・水産実習・福祉・福祉実習）の教科についての高等学校の教員の普通免許状を有する等

◎ 添付書類（申請資格のあることを証明する書面）

一	職業能力開発（総合）大学校の指導員訓練を修了した者	長期養成課程：修了証書の写し、修了証明書 短期養成課程：修了証書の写し、能力審査合格証書の写し（または、職業能力開発総合大学校の長が定める科目の履修証明書） 職種転換過程：修了証書の写し
二	職業訓練指導員試験に合格した者	職業訓練指導員試験合格証書の写し
三	48 時間講習を修了した者	修了証書の写し 受講証明を書類の写し（技能検定合格証書等）
	教育職員免許法による免許を有する者（※正式申請の前に、事前にご相談ください。）	免許状の写し 卒業（修了）証書の写し及び専門学科の細目についての履修証明書

3 住 所

原則として現住所を記入してください。免許証の郵送先を、現住所と別の場所に希望する場合は、送付先を欄外に記入してください。

連絡先電話番号は、できるだけ昼間連絡が取れるものとしてください。

4 長野県収入証紙貼付欄

2,300 円分の長野県収入証紙を貼付し、消印はしないでください。

（長野県収入証紙は、県庁地下売店、地域振興局売店及び証紙販売所等で販売しています。

収入印紙ではありませんのでご注意ください）

5 免許証発行に要する日数

申請書を受理してから、二週間以内（申請が集中した場合はこれより若干日数を要します）を目安としております。ただし、審査のため期間を必要とする場合がありますので、ご了承願います。

申請書送付先及び問い合わせ先

担 当：長野県産業労働部産業人材育成課人材育成支援係
住所等：〒380-8570 長野市南長野幅下 692-2
TEL 026-235-7202 FAX 026-235-7328
E-mail：jinzai@pref.nagano.lg.jp

職業訓練指導員免許職種一覧表

別表 1

系	職 種	系	職 種	系	職 種	系	職 種
園芸サービス	園芸科	機械整備	内燃機関科	建築施工	建築科	工芸	木材工芸科
	造園科		建設機械科		枠組壁建築科		竹工芸科
森林	森林環境保全科		農業機械科		とび科		漆器科
金属材料	鉄鋼科		縫製機械科		建設科		プレハブ建築科
	鑄造科	織布科	建築外装	屋根科	印章彫刻科		
	鍛造科	織機調整科		スレート科	塗装科		
	熱処理科	染色科		建築板金科	デザイン	広告美術科	
金属加工	塑性加工科	ニット科		防水科	義肢装具	デザイン科	
	溶接科	洋服裁科	サッシ・ガラス施工科	通信	電気通信科		
	構造物鉄工科	洋服科	建築内装	畳科	電話交換科		
金属表面処理	縫製科	インテリア科		オフィスビジネス	事務科		
機械	和裁科	床仕上げ科		流通ビジネス	貿易事務科		
電気電子	電子科	寝具科		表具科	写真	写真科	
	電気科	帆布製品科	建築仕上	左官・タイル科	社会福祉	介護サービス科	
	コンピュータ制御科	木材加工		築炉科	理容	理容科	
電力	発電電科	木工科		ブロック建築科	美容	美容科	
	送配電科	工業包装科		熱絶縁科	接客サービス	ホテル・旅館・レストラン科	
	電気工事科	紙加工	冷凍空調機器科	観光ビジネス科			
第1種自動車	自動車製造科	印刷製本	配管科	調理		日本料理科	
	自動車整備科	製本科	住宅設備機器科			中国料理科	
第2種自動車	自動車車体整備科	プラスチック製品科	土木	さく井科	西洋料理科		
	航空機	航空機製造科		レザー加工科	土木科	保健医療	臨床検査科
航空機整備科		ガラス加工		測量科	建築物設備管理科		装飾
鉄道車両	鉄道車両科	窯業		設備管理	ボイラー科	メカトロニクス科	
船舶	造船科	ほうろう製品科	クレーン科		第1種情報処理	情報処理科	
	精密機器	時計科	陶磁器科			建設機械運転科	フォークリフト科
光学ガラス科		石材	港湾荷役科		福祉工学科		
光学機器科		食品加工	化学分析科	123職種			
計測機器科			麺科		公害検査科		
理化学機器科	パン・菓子科		揚重運搬機械運転	化学			
製材機械	製材機械科				食肉科	化学	
		水産物加工科	発酵科				