

記入要領(2) 実務経験証明書 【記載例：5頁(2)経路③の受験資格】

【経路③】

①

氏名	寅野 皆人	技術部門	応用理学部門	記入しない
----	-------	------	--------	-------

実務経験証明書

大学院における研究経歴／勤務先における業務経歴

	大学院名	課程（専攻まで）	研究内容	①在学期間		
				年・月～年・月	年月数	
	伊勢大学大学院	理工学研究科 構造地質学専攻修士課程	断層帯の構造や地震活動のメカニズム及び 地殻変異パターンの調査、地震リスク評価	2017年4月 ～2019年3月	20	
詳細	勤務先 (部署まで)	所在地 (市区町村まで)	地位・ 職名	業務内容	②従事期間	
					年・月～年・月	年月数
	(株)日本地質技術 中部支社 調査課	愛知県 名古屋市	技術員	大規模商業施設建設プロジェクトにおける基盤 の特性調査及び地下利用に伴う地盤対策の設計	2019年4月 ～2021年3月	20
	(株)IPEJ 地質 中部支社 調査課	同上	同上	都市河川改修事業の地盤調査及び安全性解析	2021年4月 ～2021年9月	06
	同上	同上	主任 技術員	トンネル施工の地盤リスク管理及び安定性の評価	2021年10月 ～2022年3月	06
○	(株)東京地質 地盤技術部 環境課	東京都 中央区	主任 研究員	軟弱地盤の安定性に関するモニタリング調査を 踏まえた影響評価	2022年4月 ～2024年3月	20
	(株)東京地質 地盤技術部 地質課	東京都 港区	課長	新築住宅建設における、地震時の地盤動態解析と 改良提案及び災害対策における指導	2024年4月 ～2025年3月	10
※業務経歴の中から、下記「業務内容の詳細」に記入するもの1つを選び、「詳細」欄に○を付して下さい。				合計 (①+②)	80	

上記のとおり相違ないことを証明する。 2025年4月7日

事務所名	株式会社 東京地質	証明者氏名	田中 山八
証明者役職	地盤技術部長	メールアドレス	●●●@ipejge.co.jp
電話番号	03-△△△△-△△△△		

業務内容の詳細

当該業務での立場、役割、成果等	
業務内容の詳細	業務経歴
記入例は、34頁参照。	※ 別紙に作成した経歴票の提出は無効

⑤

証明者の電話番号（日中連絡が取れる番号）及びメールアドレス〔所属する企業・団体のドメインのメールアドレス（フリーメール及びキャリアメールは不可）〕を必ず記入してください。（押印は不要です。）
※記載内容に不明な点がある場合は、問合せすることがあります。

⑤ 業務内容の詳細（必ず記入すること。）

- * 業務経歴の「詳細」欄に○を付したもののについて、業務内容の詳細（「目的」、「立場と役割」、「技術的内容及び課題」、「技術的成果」など）を、受験申込書に記入した「専門とする事項」を踏まえ、720字以内（図表は不可。半角文字も1字とする。）で、簡潔にわかりやすく整理して枠内に記入する。
- * 業務経歴の「詳細」欄に○を付した業務経歴の期間中に業務内容が複数にわたる場合は、その中から1つの業務を選んで記入する。
- * 総合技術監理部門を申し込む場合は、総合技術監理の視点（経済性管理、人的資源管理、情報管理、安全管理、社会環境管理）から記入する。

【記入例】

業務内容の詳細

当該業務での立場、役割、成果等
目的
立場と役割