

# 空港工事施工管理技術者認定試験 実務経歴証明書

受験申請者の実務経歴の内容は、下記のとおりであることを証明します。

一般財団法人 港湾空港総合技術センター理事長殿  
年 月 日

経歴は新しいものが上になるように、またできるだけ多く記載

写真  
たて3.0cm×よこ2.4cm  
受験者本人

受験番号	A23100001	受験地	東京
(証明者) 勤務先名	みなと建設株式会社		
勤務先所在地	東京都千代田区霞が関△-△-△		
役職名	代表取締役社長	TEL	
氏名	みなと一郎		

所属会社(本社・支店)の公印

公印

受験申請者 氏名	空港太郎 クウコウタロウ		生年月日	昭和48年 2月20日生		50才	経歴の証明者との関係	社長と社員					
空港工事の経歴 (直近の工事から記述)					実務経歴月数			工事内容(主要工事の数量)	従事した立場				
	勤務先名	勤務先所在地	工事名称(経歴申請)	発注者	コリンズ登録番号	年	月			~	年	月	月数
1	〇〇建設(株) 〇〇支店 〇〇作業所	東京都千代田区〇〇町	〇〇空港構内道路維持補修工事	国土交通省 〇〇地方整備局	1345-00021	2021	07		2021	08	2	舗装面清掃工 1式、道路補修工 1式、草刈工 1式、標識維持工1式	主任技術者
2	〇〇建設(株) 〇〇支店 〇〇作業所	〇〇県 〇〇市	〇〇空港誘導路改良工事	国土交通省 〇〇地方整備局	5555-00025	2020	08		2020	12	5	舗装撤去工(As8,000m <sup>2</sup> )、舗装工(アスファルト舗装、表層50,000m <sup>2</sup> 、基層17,000m <sup>2</sup> )、標識工1式(マーキング700m <sup>2</sup> )、土工(盛り土30m <sup>3</sup> )、緑地工1式(300m <sup>2</sup> )	監理技術者
3	〇〇建設(株) 〇〇支店 土木部	〇〇市中央区 〇〇町	〇〇空港エプロン他 1件工事	△△建設(国土交通省 〇〇地方整備局)		2019	06		2019	07	2	舗装撤去工(コンクリート取り壊し1200m <sup>2</sup> )、地盤改良工(路床改良10,000m <sup>2</sup> )、舗装工(コンクリート舗装10,000m <sup>2</sup> )、排水工(側溝300m)、標識工(マーキング200m <sup>2</sup> )	主任技術者
4	〇〇建設(株) 〇〇支店 〇〇営業所	東京都千代田区 〇〇町	〇〇空港△△滑走路平行誘導路舗装工事	国土交通省 〇〇地方整備局	3216-0001	2018	07		2018	09	3	土工(5,000m <sup>3</sup> )、撤去工1式、舗装工1式(10,000m <sup>2</sup> )、排水工1式(300m)、ケーブルダクト工、標識工1式	担当技術者
5													
6	部署名まで 全角32字以内	市区町村まで 全角12字以内	全角50字以内	全角25字以内	コリンズ登録番号がある場合							主要工種と数量、空港工事としての概要がわかるものを記載 全角70字以内	【選択式】 1) 監理技術者 2) 主任技術者 3) 現場代理人 4) 担当技術者 5) 総括又は主任監督職員(発注側) 6) その他の監督職員(発注側) 7) 検査職員(発注側) 8) 補助技術者(発注側)
7													
8													
下請け工事の場合					実務経歴月数	12		ヶ月					

経験参考：土木関連誌に掲載された空港土木関連の論文 (投稿したことがある場合)

掲載された雑誌、書籍名	発行年月日	技術論文のタイトル	論文の概要
土木施工管理技術論文集	2018年3月	アスファルト舗装表層の施工性能に関する一検討	アスファルト舗装表層の施工検査基準の一つである締固め度を取り上げて、性能評価型の施工検査方法について考察した。

誓約欄 この証明事項に事実と相違がある場合には合格を取り消されても異存なきことを誓約します。

氏名(署名)

自印

凡例

: Web上で入力した施工経歴がこの書式となります。

: 所属会社の公印による証明と誓約欄の署名捺印が必要です。