

令和7年12月12日
国土交通大臣指定検定機関
一般財団法人全国建設研修センター
区画整理試験課

令和7年度 土地区画整理士技術検定試験の 合格者の発表について

令和7年9月7日(日)に実施した土地区画整理士技術検定「学科試験」及び「実地試験」の合格者が決定し、12月12日(金)に発表となりますのでお知らせします。

1. 制度の概要・目的

本検定は、土地区画整理法第117条の3の規定に基づき、国土交通大臣が実施する技術検定で、仮換地の指定及び換地処分の適正な実施、その他土地区画整理事業の円滑な実施が進められるよう、換地計画に関する専門的技術を有する者の養成確保を図ることを目的としています。

本検定は、国土交通大臣から指定を受けた一般財団法人全国建設研修センターが指定検定機関として実施しています。

2. 検定実施状況及び合格者数について

(令和7年9月7日実施 全国4地区4会場)

| 検定地 | 学 科 試 験 | | | 実 地 試 験 | | | 学科のみ 合格者数 |
|-----|---------|------|------------|---------|------|------------|--------------|
| | 受検者数 | 合格者数 | 合格率 (%) | 受検者数 | 合格者数 | 合格率 (%) | |
| 東京 | 134 | 71 | 53.0 | 95 | 56 | 58.9 | 26 |
| 名古屋 | 38 | 19 | 50.0 | 22 | 17 | 77.3 | 5 |
| 大阪 | 33 | 14 | 42.4 | 26 | 18 | 69.2 | 4 |
| 福岡 | 18 | 8 | 44.4 | 18 | 7 | 38.9 | 3 |
| 計 | 223 | 112 | 50.2 | 161 | 98 | 60.9 | 38 |

3. 合格基準について

●学科試験

○学科・実地受検者

1) 必須問題 全40問中24問以上正解

かつ

2) 各試験科目10問中それぞれ次の正解数以上

　　地区画整理事業総論（問題No.1～No.10）のうち5問以上正解

　　換地計画（問題No.11～No.20）のうち3問以上正解

　　土地評価（問題No.21～No.30）のうち5問以上正解

　　法規（問題No.31～No.40）のうち3問以上正解

●実地試験

1) 総得点が 60 %以上であること

かつ

2) 各試験科目中それぞれ次の得点以上

換地設計（問題 1）：満点 45 点中 15 点以上

実務経験（問題 2）：満点 25 点中 9 点以上

事業計画（問題 3）：満点 30 点中 9 点以上

移転補償（問題 4）：満点 30 点中 4 点以上

法規（問題 5）：満点 30 点中 5 点以上

} 問題 1・問題 2 は必須
} 問題 3～5 はどれか 1 つを選択

4. 配点について

●学科試験 1 問を 1 点とし、正答数の合計を得点とする。

●実地試験

問題 1（換地設計）満点 45 点（必須）

問題 2（実務経験）満点 25 点（必須）

問題 3（事業計画）満点 30 点（選択）

問題 4（移転補償）満点 30 点（選択）

問題 5（法規）満点 30 点（選択）

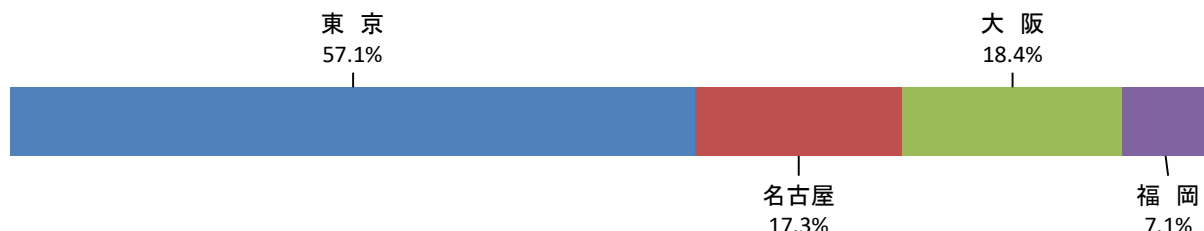
（※問題 3～問題 5 のうち 1 問選択）

5. 令和7年度検定合格者属性

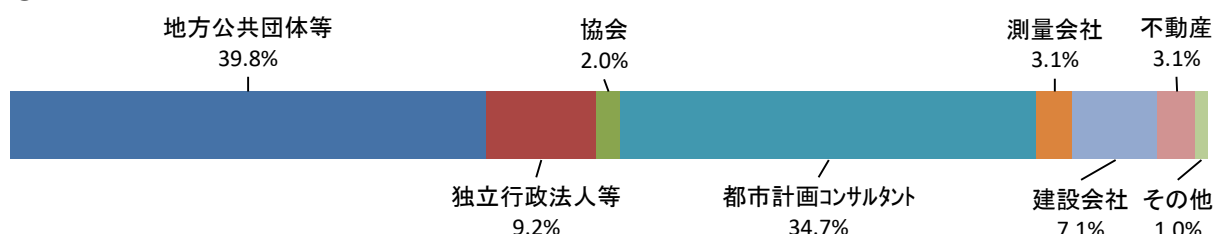
令和7年度 土地区画整理士技術検定合格者の属性は以下のとおりとなっています。

(属性のパーセンテージは、小数第二位以下を四捨五入しております。)

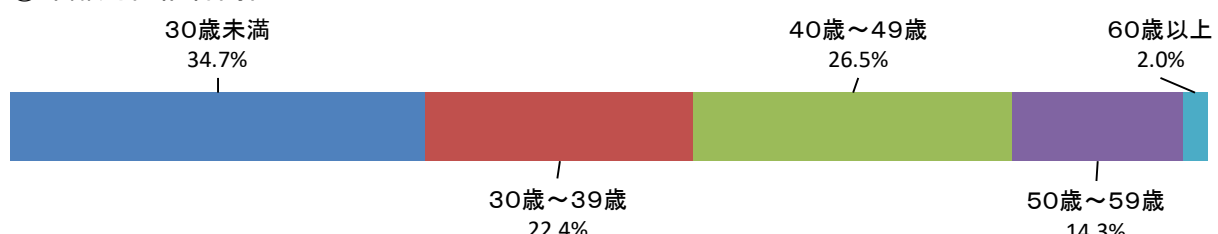
①検定地別合格者割合



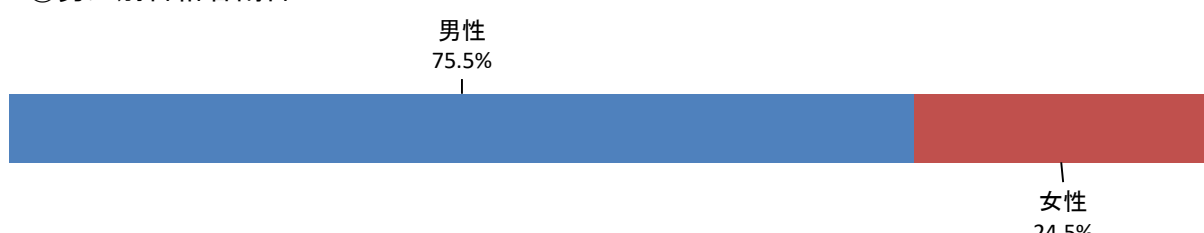
②勤務先別合格者割合



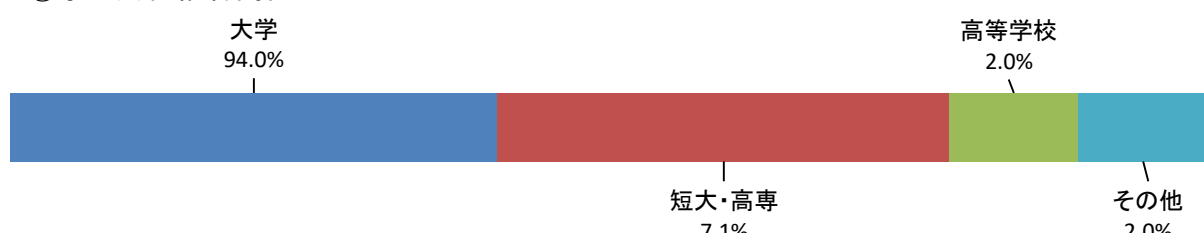
③年齢別合格者割合



④男女別合格者割合



⑤学歴別合格者割合



6. 試験問題、学科試験の正答番号、合格者受検番号等の公表方法及び公表期間

令和7年度 土地区画整理士技術検定「学科試験」の正答番号、「学科・実地試験」の試験問題、合格基準及び合格者受検番号と氏名（※注）を一般財団法人全国建設研修センターのホームページにて公表しています。

（※注）検定合格者の氏名の掲載については、受検申込時に氏名の掲載を希望された方のみとなっています。

ホームページアドレス <https://www.jctc.jp/>

なお、合格基準及び合格者受検番号等については、令和7年12月26日まで、

「学科・実地試験」の試験問題、及び「学科試験」の正答番号については、

令和7年9月7日より1年間公表しています。

一般財団法人 全国建設研修センター 区画整理試験課 電話番号042-300-6866