

名古屋の未来を変えるのは、君だ!

CONTENTS

1 試験区分(技術)のご紹介

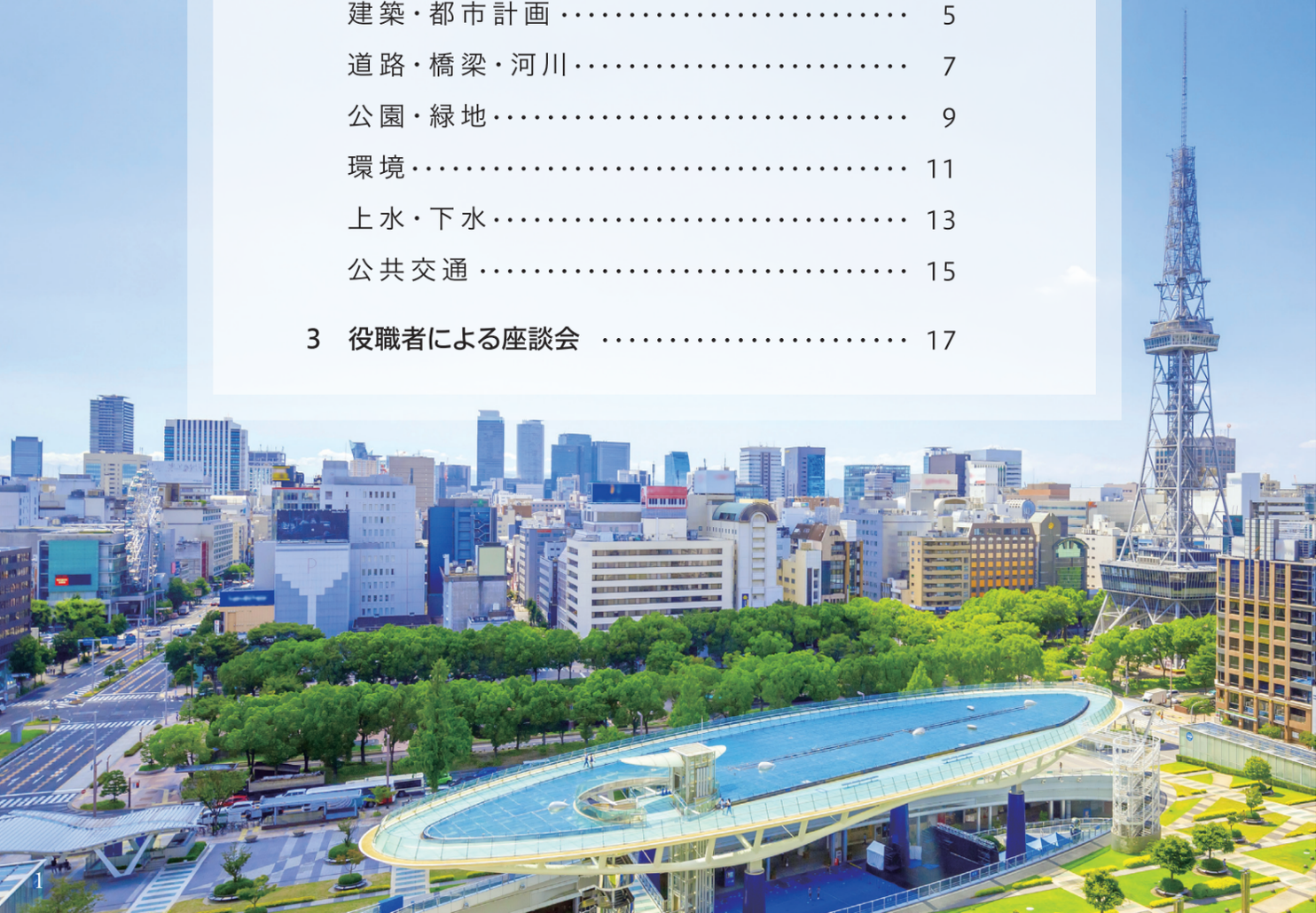
土木	2
建築	2
機械	3
電気	3
応用化学	4
造園	4

2 各分野で活躍する職員のご紹介

建築・都市計画	5
道路・橋梁・河川	7
公園・緑地	9
環境	11
上水・下水	13
公共交通	15

3 役職者による座談会

17



試験区分

土木

都市計画の策定から市街地整備、官民連携による開発の推進まで、幅広くまちづくりに携わります。また、名古屋市が建設する公共施設について、企画・計画・設計や、建設現場での工事の監理などを行います。道路や橋、地下鉄といった市民生活に密着した交通施設では、新設・改修などの設計・監督や、その維持管理などを行います。河川では、治水施設の整備や維持管理、水辺活用による魅力創出とにぎわいづくりなどを行います。水道・下水道では、事業の計画、配水管・下水管の整備や維持管理を行い、大雨から市民生活を守るポンプ施設など土木工事の設計・監督などを行います。

配属先

住宅都市局…都市計画部、営繕部、都市整備部、
 リニア関連都心開発部
 緑政土木局…路政部、道路建設部、河川部、土木事務所
 上下水道局…営業部、計画部、建設部、管路部、施設部
 交通局…軌道事務所 など

活躍できる主な分野

建築・都市計画 道路・橋梁・河川 公園・緑地
 上水・下水 公共交通



試験区分

建築

都市計画の策定から市街地整備、官民連携による開発の推進まで、幅広くまちづくりに携わります。また、名古屋市が建設する公共施設について、企画・計画・設計や、建設現場での工事の監理などを行います。安全で快適なまちづくりを進めるために、個人や法人からの建築物の確認申請が関係法令に準拠しているかの審査や、各種の許認可なども行います。水道・下水道・地下鉄施設の新設・改修などの設計・監督なども行います。

配属先

住宅都市局…都市計画部、営繕部、建築指導部、都市整備部、
 リニア関連都心開発部
 上下水道局…建設部、施設部
 交通局…施設事務所 など

活躍できる主な分野

建築・都市計画 上水・下水 公共交通

