令和６年度奈良県職員採用Ⅰ種試験（技術系分野）　追加募集　自己PRシート

（令和６年10月１日現在）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 受験番号 |  | 試験分野 | 総合土木 | フリガナ  氏　　名 |  |
| 現住所　（市町村名まで） | |  | | 生年月日 | 平成　　　年　　　月　　　　日（　　　歳） |

■学歴（該当する場合のみ記入）　直近３カ所以内について、**上から古い順**に記入

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 種別（該当に☑） | 学校名 | 学部・学科・専攻 | 在学期間 |
| 高等学校　専門学校  大学・短期大学　大学院 |  |  | 平・令　　年　　月～平・令　　年　　月  卒業（修了）見込　卒業（修了）　中退　在学中（　　学年） |
| 高等学校　専門学校  大学・短期大学　大学院 |  |  | 平・令　　年　　月～平・令　　年　　月  卒業（修了）見込　卒業（修了）　中退　在学中（　　学年） |
| 高等学校　専門学校  大学・短期大学　大学院 |  |  | 平・令　　年　　月～平・令　　年　　月  卒業（修了）見込　卒業（修了）　中退　在学中（　　学年） |
| 研究テーマとその概要 | | | |
|  | | | |

■職務経験（該当する場合のみ記入）　　在学中のアルバイトを除き、直近３カ所以内について、**上から古い順**に記入

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 勤務先（部署名まで） | 職務内容 | 所在地（市町村名まで） | 在職期間 |
|  |  |  | 平・令　　年　　月～平・令　　年　　月  現在に至る |
|  |  |  | 平・令　　年　　月～平・令　　年　　月  現在に至る |
|  |  |  | 平・令　　年　　月～平・令　　年　　月  現在に至る |

■就職活動の状況

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 併願状況　選考状況によらず、今後の予定も含め該当するものにチェックを入れてください（複数回答可） | | |
| 国家公務員（総合職）  国家公務員（一般職）  国家公務員（国税専門官）  国家公務員（裁判所事務官）  国家公務員（その他） | 地方公務員（奈良県内の市町村）  地方公務員（奈良県外の都道府県）  地方公務員（奈良県外の市町村）  民間企業（奈良県内）  民間企業（奈良県外） | 大学院  併願なし  その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 希望する採用時期　現時点で該当するものにチェックを入れてください | | |
| 令和７年４月１日（学校既卒者の場合、この日より前に採用されることがあります）  令和７年４月２日以降  　　希望時期：  理由： | | |

■自己PR

|  |
| --- |
| これまでにチャレンジしたことなど　＜300字程度＞ |
|  |
| 今後さらに成長させたい自分の能力 |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 受験番号 |  | 試験分野 | 総合土木 | 氏　　名 |  |

■得意分野・専門分野

|  |  |
| --- | --- |
| これまでの専攻学科、研究論文、職務等において培ってきた総合土木関連の分野について、以下の表に☑（複数回答可） | |
| ①道路、橋梁、舗装 | ②河川、ダム |
| ③海岸、港湾 | ④砂防、防災 |
| ⑤交通、鉄道、空港 | ⑥上・下水道、衛生 |
| ⑦都市計画、まちづくり | ⑧公園、景観・ランドスケープ |
| ⑨生活環境、地球環境、水環境 | ⑩エネルギー、資源 |
| ⑪かんがい排水、ため池、ほ場整備 | ⑫農村計画、スマート農業 |
| ⑬インフラDX | ⑭その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 上記で選択した分野についてあなたがこれまで学んできたことや取り組んできたこと、またそれを今後どのように生かしていきたいか、  あなたの考えを具体的に記載してください。　＜400字程度＞ | |
|  | |

■資格・免許等

|  |
| --- |
| 自動車運転免許、語学に関する資格・試験等のほか、当該分野に関する資格・免許等について記載してください。 |
|  |

※取得にむけて取組中のものがあれば（取組中）と記載してください。

※＜例＞一級土木施工管理技士、二級土木施工管理技士、技術士、技術士補、測量士、測量士補など