

滋賀県職員採用試験（大学卒業程度）-春試験-

専門性確認シート【電気（電気工学）】

受験番号		フリガナ	
		氏名	
卒論・ゼミナールのテーマ			

- 第2次試験の専門性についての個別面接は、この「専門性確認シート」の記載内容を基に、先に提出いただいた「私の紹介」も参考にしながら行います。
- 記入は横書きで、各設問について（）内の指定の文字数以内（下限なし）で記入してください。（様式やあらかじめ記入されている部分については変更しないでください。）
- 「専門性確認シート」を提出期限（2026年4月26日）に提出できなかった場合は、試験を棄権したものとみなします。

1 これまでの専攻学科、研究論文、職務経験等において培ってきた専門分野・得意分野を選択し、□を■に変更してください。（複数選択可）

<input type="checkbox"/> ①電力工学	<input type="checkbox"/> ②電子工学
<input type="checkbox"/> ③情報・通信工学	<input type="checkbox"/> ④電磁気学
<input type="checkbox"/> ⑤電気回路	<input type="checkbox"/> ⑥電気計測
<input type="checkbox"/> ⑦電気制御	<input type="checkbox"/> ⑧電気機器
<input type="checkbox"/> ⑨電気材料	<input type="checkbox"/> ⑩電気エネルギー・電力系統
<input type="checkbox"/> ⑪機械工学	<input type="checkbox"/> ⑫数学
<input type="checkbox"/> ⑬物理	
<input type="checkbox"/> ⑭その他（	）

受験番号		氏名	
------	--	----	--

- 2 1で選択した分野から特に力を入れて取り組んだ分野1つを選び、これまで学んできたことや取り組んできたこと、それらを通じて得た知識や経験等について、具体的に記述してください。(600字以内)

選択した分野の番号	

- 3 2で述べた知識や経験等を、滋賀県職員として今後どのように活かしていきたいか、具体的に記述してください。(600字以内)

--	--