

令和2年度 第2回 工事担任者試験

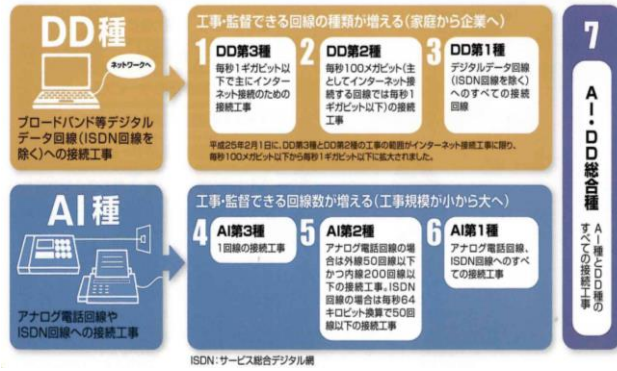
工事担任者試験 AI・DD総合種 合格

祝

情報技術科 3年1組 25番

情報技術科 3年2組 16番

中西 未来
高江洲 魁人



工事担任者試験とは？

光ファイバなどの電気通信事業者の回線にパソコンなどの端末設備を接続する工事を行い、または監督するために必要な資格です。

デジタルデータ回線への接続工事を行うDD種とアナログ電話回線への接続工事を行うAI種があり、それぞれ3種から1種に分かれています。AI・DD総合種は、すべての接続工事を行うことができます。

AI・DD総合種 実施結果

受験者数 4,459人
合格者数 1,266人
合格率 28.4%

質問	中西 未来	高江洲 魁人
合格したときの気持ちは？	工事担任者の中で一番難しい試験だったので、正直合格する心配だったのですが、合格していたのでとても嬉しかったです。また、先生や親の期待に応える事が出来て良かったです。一年半頑張った甲斐がありました。	素直に嬉しかったです。ここまでやってきて落ちるわけにはいかないと緊張していましたが、対策をしてきた分、手応えを感じていたので自信はありました。
チャレンジしたキッカケは？	私が総合種を受けようと思った最初のきっかけは、先生からの誘いでした。他にもこの試験を受ける人がいると聞いたので、私もやってみようという興味を持ったことがきっかけです。	第二種電気工事士をきっかけに、資格取得の楽しさを知り、更に上の資格へと挑戦したいなと思っていました。そこへ、先生からの誘いもあり、受けることにしました。
どのように勉強しましたか？	最初は何も分からない状態からスタートしたので、朝CAD室に集まって先生と一緒にテキストを使って勉強していました。内容を理解し始めたらテキストから過去問に切り替えて、試験日が近づくと放課後みんなで集まってわからない所があったらお互い教え合いながら勉強するようになりました。一人で勉強するよりもみんなと一緒に勉強した方が楽しいし理解しやすかったです。	対策は、1年生の3学期から始めました。過去問を何度も繰り返し解き、その都度、見直しもしました。分からないところも、お互いに教え合うことで、理解を深めていきました。
後輩へ一言	資格取得の第一歩はその資格に興味を持つことです。一見、難しい層に見えるけど毎日の積み重ねで自然に解けるようになると思います。難しいから私には無理！と考えるのではなくやってみようという気持ちを持つことが大事です。	難しい試験でもある程度、パターン化されている問題もあります。過去問をしっかりと解いて、分からないままにしないことすぐに参考書などで調べるなどして下さい。覚えなければいけない事も、自分なりに語呂合わせを作ったりして、効率よく覚えるようにしていました。勉強はつらいですが、その積み重ねは必ず実ります。どんな難しい事にも挑戦して行って下さい。

