

【口述試験想定Q & A（例）】

「想定質問および回答案」

区分とは5つの専門科目を表します。また、ランクは出題の可能性をA～Cの3段階で分類したものです。なお、回答案については、一部空白箇所がありますが、受験者ご自身で検討してください。

Q：想定質問	A：回答案	区分	ランク
受験番号、試験区分、氏名を述べてください		共通	A
受験動機について、述べてください		共通	A
お勤め先について説明してください		共通	A
あなたの役職および職務について説明してください		共通	A
安全に関する経験や経歴について述べてください		共通	A
安全に関して何か資格を保有していますか		共通	A
自分が携わった労働災害とその際の対応はどうされますか		共通	A
あなたの仕事や周りの仕事での危険要素はありますか		共通	A
周りの危険要素は、どのようにして排除したらよいと考えますか		共通	A
過去に災害に遭遇したことはありますか		共通	A
その災害に対する対策はどのようにされましたか		共通	A
安全に関して改善した事例がありますか、あれば説明してください		共通	A
では、逆に失敗した事例はありますか、それは何故ですか		共通	A
失敗に対する対策は、どうされましたか		共通	A

近年、労働災害が僅かながら減少傾向にあります。理由は何ですか		共通	A
労働基準法と労働安全衛生法の違いを知っていますか	労働基準法は、労働条件の確保が目的であり、そのうち安全と衛生に係わる部分が、昭和 47 年に分離独立して労働安全衛生法が出来上がりました。それで、労働基準法第 42 条では、「労働者の安全及び健康に関しては、労働安全衛生法の定めるところによる。」と規定されています。また、具体的には、法を順守すべき者が「使用者（課長でもよい）」と「事業者」という違いがあります。	共通	C
では、2つの法律は安全に関して同じですか。違いますか。	労働安全衛生法は、最低のことを順守するに止まらず、労働災害の防止に関する総合的、計画的な対策の推進により、労働者の安全と健康を確保するとともに快適な職場環境の形成を目指すことが目的であり、より高度な点を要求しています。	共通	C
安全とは何だと考えますか	危険性がないこと、もしくは災害発生の可能性があることだと考えます。	共通	A
労働災害とは、どういうことですか	労働者の就業に係る建設物、設備、原材料、ガス、蒸気、粉じん等により、または作業行動に起因して、労働者が負傷し、疾病にかかり、または死亡することをいいます。	共通	B
安全配慮義務とは、どういうことか知っていますか	事業者が労働者を雇い入れた場合に事業者には課せられる義務です。すなわち、事業者は労働契約に従って労働者を働かせ、賃金を支払うとともに仕事を進める上で、労働者の身体や生命に生じる危険から労働者を守る義務を負っているということです。	共通	B

派遣社員に対する安全管理はどのようにしますか		共通	A
現場で災害が発生したときどう対処しますか		共通	A
災害発生メカニズムを知っていますか		共通	A
では、不安全な状態と不安全な行動は、間接原因ですか	いずれも直接原因です。	共通	B
では、間接原因とは何ですか	間接原因とは、安全衛生管理上の欠陥などです。		
ヒューマンエラーとは何ですか	本人は、間違えるつもりはないのに、うっかりミスをしてしまうことであり、計画段階で起こす「ミスメイク」や実行段階で起こす「スリップ」、あるいは「ラプス(忘却)」などがあります。	共通	A
ヒューマンエラーの原因は何ですか	知識不足、技術の未熟、意欲の欠如などによって、認知・確認のミスや記憶・判断のミスおよび動作のミスが発生します。	共通	A
ヒューマンエラーの類似語として「ヒューマンファクター」がありますが、内容は知っていますか	事故や災害の発生には、機械側のシステムだけでなく、必ず人間の行動などの要因、つまり「人間要因」が関与しているということです。	共通	A
ヒューマンエラーの対策はどうしますか	作業員の資質や能力、そして癖などから陥りやすい不安全行動を把握し、教育・指導することです。	共通	A
それだけで、災害を防ぐことができますか	機械の安全性を高めるとか、設備の状態をよくする。あるいは、作業中の監督・監視の強化やパトロールなどもあります。また、TBMやKYKなどの活動も重要と考えます。		
では、近道行動とは、どういったことですか	時間を節約するために、危険な箇所を通行するなどによってリスクをテイクする行為だと考えます。	共通	A

その近道行動に対する防止策は	この行動は、スリップやラプスと相違し、本人が承知して不安全行動を行うものなので、危険性をしっかり理解させることだと考えます。		
あなたが職場で行っている安全活動について述べてください		共通	A
安全活動の中でどれが最も効果があるとお考えですか、またその根拠は何ですか		共通	B
あなたが安全パトロールを行うとき、どんな点に留意しますか	先ず、自分の服装を正すとともに、作業員の方に「お疲れ様です。」と声を掛けることです。そして、整理・整頓（４Ｓ）の状態から確認して行きます。	共通	A
安全施工サイクルを知っていますか	安全施工サイクルには、安全管理計画から施工計画の策定、実施、指導がありますが、特に現場では、毎日の朝礼から始まって、ＴＢＭ・作業開始点検、作業の実施・監督、片付け・終了確認です。	共通	A
安全朝礼の必要性は何ですか	作業を開始するための心構えをつくり、内容の把握、危険ポイントの周知等によって作業を安全に遂行するために必要です。	共通	B
安全管理方式としてライン型などがありますが、他にはどんな型がありますか	スタッフ型とライン・スタッフ型があります。	共通	B
ライン型とスタッフ型の安全管理の方法を説明してください	ライン型は、安全管理の計画から実施、評価までの一連を生産ラインにおいて完結させようとするものであり、スタッフ型は、管理部など他部署に所属する安全担当が安全管理を行うものです。	共通	B