

Honest通信

㈱オネスト・オネスト東日本㈱

【連絡事項】

- **新型コロナウイルス感染について**
- 令和4年秋開始接種（オミクロン株対応2価ワクチンの接種）について
 - 接種が受けられる期間
 - ・ 接種を行う期間は、令和4年9月20日～令和5年3月31日までです。
 - 接種の対象
 - 以下を全て満たす方全員です。
 - ・ 12歳以上の方
 - ・ 追加接種（3回目又は4回目）の実施の有無にかかわらず、日本国内で少なくとも初回接種（1回目・2回目）が完了している方又はそれに相当する接種が完了している方
 - ・ 前回の接種から、一定期間が経過した方 → 3ヶ月以上
 - 接種ワクチンと接種対象年齢
 - ・ ファイザー社のオミクロン株対応2価ワクチン：12歳以上の方が対象
 - ・ モデルナ社のオミクロン株対応2価ワクチン：18歳以上の方が対象
 - 接種が受けられる場所
 - ・ 原則として、住民票所在地の市町村の医療機関や接種会場での接種
 - ・ ただし、やむを得ない事情で住所地でのワクチン接種ができない方でも他で接種出来る場合があるようです。
 - **冬道での安全運転及び、各県での交通安全運動について**

朝夕の冷え込みを感じる時期となりました。北海道をはじめ、場所によっては凍結や積雪も観測される時期です。天候と路面に応じたスピードと車間距離をとり、余裕を持った運転を心掛けましょう。地域によりますが、スタッドレスタイヤへの交換も早めに履き替え備えましょう。また、スタッドレスタイヤの寿命は、通常3年～5年と言われているようです。期間が過ぎている方は、買い換えも視野に入れてみて下さい。

全国統一ではありませんが、各地で冬の交通安全運動が実施されます。交通ルールを守り、安全運転に努めましょう。

<各地の冬の交通安全運動>

 - ・ 北海道 11月13日（日）～11月22日（火）
 - ・ 宮城県 12月1日（木）～12月31日（土）
 - ・ 神奈川県 12月11日（日）～12月20日（火）
 - ・ 愛知県 12月1日（木）～12月10日（土）
 - ・ 大阪府（例年）12月1日（木）～12月31日（土）
 - ・ 福岡県（例年）12月11日（日）～12月31日（土）
 - **令和4年度 建設業年末年始労働災害防止強調期間について**

建設業年末年始労働災害防止強調期間は、工事の輻輳化による労働災害の増加や冬の季節特有の災害について注意を促し、無事故無災害で年末年始を迎えていただくため、毎年活動がされています。

各配属先でも取り組みがなされると思いますが、年末に向け忙しくなる中、作業員全員の安全と、ご自身の安全に十分ご注意ください。新しい年を迎えられる事を祈念致します。

 - ・ 期間：令和4年12月1日～令和5年1月15日
 - ・ スローガン：「無事故の歳末 明るい正月」

<重点事項（11/中旬公開により2021年の例）>

 1. 経営トップ等による現場点検の実施
 2. 墜落・転落災害の防止
 3. 建設機械・クレーン等災害の防止
 4. 倒壊・崩壊災害の防止
 5. 交通労働災害の防止
 6. 火災・爆発等災害の防止
 7. 転倒災害の防止
 8. 不安全行動による災害の防止
 9. 公衆災害の防止
 10. 積雪・雪崩災害の防止
 11. 作業所閉所中の保安対策
 12. 職業性疾病の防止
 13. 化学物質に関するリスクアセスメントの実施
 14. 現場におけるメンタルヘルス対策の推進
 15. 健康確保対策の充実
 - **「スカウト報奨金」について**

技術社員の方が、技術者の方を紹介し入社となった場合の報奨金規定です。友人・知人や現場で知り合った方など、紹介出来る方がいれば、ご紹介をお願い致します。

建設技術者 （即戦力）	施工管理技士（1級）の受験資格、または同等（設計・施工図など）の経験者。即戦力として勤務可能であると評価できる方。	10万円（59歳以下） 5万円（60～65歳）
建設技術者 （若手）	施工管理技士（2級）の受験資格、または同等（設計・施工図など）の経験者。建設技術者として勤務可能であると評価できる方。	5万円（35歳以下） 3万円（35～40歳）
建設技術者 （補助）	6ヶ月以上の実務経験、または同等（設計・施工図など）の経験。建設技術者（補助）として勤務可能であると評価できる方。	3万円（30歳以下）
建設技術者 （未経験・他）	実務経験6ヶ月未満の方、事務職など。上記の何れにも該当しない方。	2万円（年齢不問）

- 派遣先のルールを守る
 - ・時間ギリギリに飛び込まない。
始業開始ギリギリの出社では仕事の準備も出来ません。契約上は違反ではありませんが、職場の仲間には歓迎はされません。その会社の習慣を見て、10分～15分前には出社すると、余裕を持って1日のスタートがきれいでしょう。
 - ・ 仕事中の離席
 仕事中、席を離れる時は、上司に「行き先」「要件」「戻り時間」を伝え、許可を得てからにしましょう。休憩時間
に外出する際も、同じように許可を得てからにしましょう。
 - ・ 職場の習慣
 書類には書いていない細かいルールも、仕事を始める前に聞いてメモしておきましょう。当番をきめてやることにも積極的に対応しましょう。(朝の掃除、体操の順番、KYKの指導など)
- 職場でのパソコン取扱いの原則について
 - 派遣先で使用するパソコンは、業務のために派遣先から貸与されているものです。次の点に注意しましょう。
 - ・業務に関係ないインターネットの閲覧や私用メールの送受信、掲示板・SNSへの書き込みなどは行わない。
 - ・与えられたIDやパスワードは、ルールに従って第三者に知られないように管理する。
 - ・送信元が不審なメールは、コンピュータウイルスが入っている場合があるので、開かず管理者に相談する。
 - ・許可無く、ソフトウェアをダウンロードしたり、インストールしない。
 - ・業務上指示のない情報のコピー、加工、印刷はしない。
 - ・派遣先のパソコンに自分のパソコンや個人的な記憶媒体を、許可なく接続しない。
 - ・仕事中に一時席を離れるときは、他の人が見たり、使用したりしないように、パスワードで保護されたスクリーンセーバーを起動する等の対策を講じる。
- 夕暮れ時から夜間の交通事故防止について

日没が早くなり夜が長くなる10月から年末にかけて、夕暮れ時から夜間の交通事故が多く発生します。特に午後4時から午後8時にかけては、歩行者の死亡事故が多くなるようです。65歳以上の高齢者が多く、その主な原因は、信号無視や横断歩道のない場所を横断したことによるもの。また夜間は、歩行者から車が見えていても、運転者からは歩行者がみえにくくなる事も原因のひとつです。早めの点灯を心がけるなど、車を使用されている方は、特にご注意ください。

【資格】※注意：新型コロナウイルス関連により、日程や申込み方法の変更が見られます。

受験を予定されている方は、今後の変更を含めて最新の情報をホームページ等にてご確認ください。
申込書も早めに取得し、手続きを進めましょう。

-
- インテリアプランナー（後期試験） <公益社団法人建築技術教育普及センター <http://www.jaeic.or.jp/>>
 申込期間 9月30日（金）にて終了
 試験日 製図：2022年11月20日（日）※後期は、製図試験のみ
 - インテリアコーディネーター <公益社団法人インテリア産業協会 <http://www.interior.or.jp/>>
 申込期間 8月25日（木）にて終了
 試験日 一次：10月9日（日）にて終了
 二次：2022年12月4日（日）
 - 福祉住環境コーディネーター検定（1級） <東京商工会議所検定センター <http://www.kentei.org/index.php>>
 申込期間 2022年11月1日（火）～11月10日（木）
 試験日 2022年11月11日（金）～11月28日（月） ※IBT試験
 - 福祉住環境コーディネーター検定（2・3級） <東京商工会議所検定センター <http://www.kentei.org/index.php>>
 申込期間 10月14日（金）にて終了
 試験日 2022年12月4日（日）
 - エクステリアプランナー（1・2級） <公益社団法人日本エクステリア建設業協会 <http://jpex.or.jp/>>
 申込期間 8月19日（金）にて終了
 試験日 1級：2022年11月5日（土）
 2級：2022年11月19日（土）
 - 建築積算士 <公益社団法人日本建築積算協会 <http://bsij.or.jp/>>
 申込期間 1次試験：8月31日（水）にて終了
 2次試験からの申込み：2022年10月1日（土）～12月7日（水）
 試験日 1次試験：10月23日（日）にて終了
 2次試験：2023年1月22日（日）
 - 技術士（第一次試験） <公益社団法人日本技術士会 <http://www.engineer.or.jp/>>
 申込期間 6月29日（水）にて終了
 試験日 筆記：2022年11月27日（日）
 - 技術士（第二次試験） <公益社団法人日本技術士会 <http://www.engineer.or.jp/>>
 試験日 筆記：7月17日（日）・18日（月）にて終了
 口頭：2022年12月～2023年1月で通知する日

- 1級造園施工管理「学科のみ試験(前期試験)」 <一般財団法人全国建設研修センター <http://www.jctc.jp/>>
試験日 第1次検定: 9月4日(日)にて終了
第2次検定: 2022年12月4日(日)
- 2級(第2回)建設機械施工技術検定 <一般社団法人日本建設機械施工協会 <http://www.jcmanet.or.jp/>>
申込期間 2022年9月20日(火)~10月20日(木)
インターネット申込: 受付無し
試験日 2023年1月15日(日)
- コンクリート技士・主任技士 <公益社団法人日本コンクリート工学協会 <http://www.jci-net.or.jp/>>
申込期間 9月2日(金)にて終了
試験日 2022年11月27日(日)
- 1級電気通信工事施工管理技術検定 <一般財団法人全国建設研修センター>
試験日 学科: 9月4日(日)にて終了
実地: 2022年12月4日(日)
- 2級電気通信工事施工管理技術検定「第1次・2次検定」「第1次検定(後期)」「第2次検定」(令和2年度学科合格者)
申込期間 7月26日(火)にて終了
試験日 2022年11月20日(日)
- 第1種電気工事士 <一般財団法人電気技術者試験センター <http://www.shiken.or.jp/>>
申込期間 7月7日(木)にて終了
試験日 筆記: 10月2日(日)にて終了
技能: 2022年12月11日(日)
- 第2種電気工事士(下期試験) <一般財団法人電気技術者試験センター <http://www.shiken.or.jp/>>
申込期間 9月8日(木)にて終了
※上期、下期のどちらかを選択。両方の受験は出来ません。
試験日 筆記: 10月30日(日)終了
技能: 2022年12月24日(土)または12月25日(日)
- 1級計装士 <社団法人日本計装工業会 <http://www.keiso.or.jp/>>
試験日 学科: 8月27日(土)にて終了
実地: 2022年12月10日(土)
- 2級計装士 <社団法人日本計装工業会 <http://www.keiso.or.jp/>>
試験日 学科: 8月28日(日)にて終了
実地: 2022年12月11日(日)
- 1級管工事施工管理技術検定 <一般財団法人全国建設研修センター <http://www.jctc.jp/>>
試験日 学科: 9月4日(日)にて終了
実地: 2022年12月4日(日)
- 2級管工事施工管理「第1次・2次」「第一次(後期)」 <一般財団法人全国建設研修センター <http://www.jctc.jp/>>
申込期間 7月26日(火)にて終了
試験日 2022年11月20日(日)
- 土地家屋調査士 <法務省 <http://www.moj.go.jp/>>
申込期間 8月5日(金)にて終了
試験日 筆記: 10月16日(日)にて終了
口頭: 2023年1月26日(木)
- マンション管理士 <公益財団法人マンション管理センター <http://www.mankan.or.jp/>>
申込期間 9月30日(金)にて終了
試験日 2022年11月27日(日)
- 管理業務主任者 <一般社団法人高層住宅管理業務協会 <http://www.kanrikyo.or.jp/>>
申込期間 9月30日(金)にて終了
試験日 2022年12月4日(日)
- 3次元CAD利用技術者試験(1・準1級) <一般社団法人日本パソコン・ネットワークソフトウェア協会 <http://www.jpasa.or.jp/>>
申込期間 2022年10月5日(水)~11月1日(火)
試験日 2022年12月11日(日)
- 3次元CAD利用技術者試験(2級) <一般社団法人日本パソコン・ネットワークソフトウェア協会 <http://www.jpasa.or.jp/>>
申込期間 2022年4月6日(水)~2023年2月28日(火)
試験日 2022年4月8日(金)~2023年3月31日(金)
※2級はCBT試験、1級・準1級と2級の併願不可
- CAD利用技術者試験(2級・基礎) <一般社団法人日本パソコン・ネットワークソフトウェア協会 <http://www.jpasa.or.jp/>>
申込期間 2022年4月6日(水)~2023年2月28日(火)
試験日 2022年4月8日(金)~2023年3月31日(金)
※2級は全国にある専用のCBT試験会場。※基礎はIBTシステム(WEB接続パソコンで自宅等での受験