

Honest通信

㈱オネスト・オネスト東日本㈱

【連絡事項】

○ はじめに

新年のご挨拶を申し上げます。今年1年、皆様の安全と健康、そして担当される工事が無事故・無災害であり、皆様にとって良い年でありますようお願いいたします。

引き続き、新型コロナウイルス及び、季節性インフルエンザの予防に努めましょう。

全国のインフルエンザの患者数が流行期入りの目安を上回っているとの報道がありました。厚生労働省では、インフルエンザワクチンの接種を検討するとともに、適切なマスクの着用や消毒、換気といった基本的な感染対策の徹底、それに体調不良時に備えて検査キットや解熱鎮痛薬を用意することなどを呼びかけています。「流行に近づきつつある水準となっていて、新型コロナの第8波のピークと重なる可能性もある」と、同時流行に警戒が必要とされています。

新型コロナについては、感染により亡くなった人の数が連日最多となり、急増しています。東京医科大学の教授は、「流行しているウイルスの性質が変わったわけではなく、感染者数そのものが急増していることが背景にあると考えられる。感染者として報告される人数は2022年夏の第7波を超えていないが、全数把握は完全には行われておらず、実際にはすでに第7波のピークを超える過去最大の感染となっていて死者数も過去最多となっているのだと思う」と指摘しています。

一方、中断していた全国旅行支援が割引率を下げて再開されています。米で急速に拡大している新型コロナウイルスのオミクロン株の1つ「XBB.1.5」や、中国での新型コロナ感染の急拡大など、注意が必要です。

心配は尽きないところですが、ワクチン接種、換気・マスク着用・手指消毒、人ごみを出来るだけ避けるなど、出来る感染防止対策を継続していきましょう。ご家族や関係する全員が健康で良い年になる事を祈念致します。

○ 冬道での安全運転と歩行時の転倒にご注意下さい

1年を通じて一番寒い時期に入ってきました。例年よりも寒く、雪が多いように感じます。毎日、通勤や移動手段として車を利用されている方も多いたと思いますが、くれぐれも冬道での安全運転により、交通事故の無いようご注意ください。また、歩行の際も転倒による捻挫・骨折・打撲などが多くなりますので、足元に十分御注意下さい。

<スリップ事故防止のポイント>

- ・対向車とすれ違うときやカーブの手前では、早めにスピードを落とす。直前での強いブレーキはスリップの危険!
- ・車間距離は長めにとって運転に余裕を!
- ・無理な追越しは絶対にしない!
- ・視界不良時は早めに徐行、安全速度を!!!

○ 「メンタル相談ダイヤル」「健康相談ダイヤル」のご紹介

福利厚生倶楽部（リクラブ）からの紹介です。ちょっと不安で誰かに相談したいという時や健康面でアドバイスが欲しい時に、電話料無料で、看護師やカウンセラーなど有資格者との相談を受けることが出来ます。

■メンタル相談ダイヤル 0800-919-5560

- ・月～金（土・日・祝日・年末年始を除く日）12：00～20：00
- ・電話の際、「クラブ名」と「会員ID」を伝える必要があります。

<相談例>

- ・常に疲労を感じる。生活習慣のせいもあるが急には改善できない。アドバイスが欲しい。
- ・夫の言動に、自分へのいたわりが感じられず不満が募っている。

■健康相談ダイヤル 0120-024-858

- ・毎日（祝日や年末年始も含む365日）9：00～21：00
- ・電話の際、「クラブ名」と「会員ID」を伝える必要があります。

<相談例>

- ・寝床についてから気分が悪くなり、1時間位経ったが両足のしびれがおさまらない。すぐに受診した方がよいか。

○ 「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)

【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。

- 1級建築施工管理技術検定 <一般財団法人建設業振興基金 <http://www.kensetsu-kikin.or.jp/>>
願書配布 2023年1月13日(金)～
申込期間 2023年1月27日(金)～2月10日(金)
※インターネット申込みも同じ(再受験・前年学科合格者のみ)
試験日 第1次検定：2023年6月11日(日)
第2次検定：2023年10月15日(日)
- 2級建築施工管理技術検定「第1次検定のみ試験(前期)」 <一般財団法人建設業振興基金>
願書配布 2023年1月13日(金)～
申込期間 2023年1月27日(金)～2月10日(金)
※インターネットによる受付無し※願書販売はあり
試験日 2023年6月11日(日)
- 建築積算士 <公益社団法人日本建築積算協会 <http://bsij.or.jp/>>
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)
- インテリアプランナー <公益社団法人建築技術教育普及センター <http://www.jaeic.or.jp/>>
願書配布 (例年)3月中旬～4月下旬
申込期間 (例年)3月下旬～4月下旬
試験日 (例年)学科：6月中旬
製図：11月中旬
- 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級土木施工管理技術検定 <一般財団法人全国建設研修センター <http://www.jctc.jp/>>
願書配布 2023年2月17日(金)～
申込期間 2023年3月17日(金)～3月31日(金)
インターネット申込みも同じ
試験日 第1次検定：2023年7月2日(日)
第2次検定：2023年10月1日(日)
- 2級土木施工管理技術検定「第1次検定のみ試験(前期)」 <一般財団法人全国建設研修センター>
願書配布 2023年2月17日(金)～
申込期間 2023年3月1日(水)～3月15日(水)
インターネット申込みも同じ
試験日 2023年6月4日(日)
- 1・2級舗装施工管理技術検定 <一般社団法人日本道路建設業協会 <http://www.dohkenkyo.com/>>
願書配布 2023年2月1日(水)～2月24日(金)※インターネットでの作成
申込期間 2023年2月10日(金)～2月24日(金)
試験日 2023年6月25日(日)
- 舗装診断士 <一般社団法人日本道路建設業協会 <http://www.dohkenkyo.com/>>
願書配布 2023年2月1日(水)～2月24日(金)※インターネットでの作成
申込期間 2023年2月10日(金)～2月24日(金)
試験日 2023年6月25日(日)
- 2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/>>
願書配布 2023年2月17日(金)～
申込期間 2023年3月1日(火)～3月15日(水)
試験日 2023年6月4日(日)
- 1級、2級(第1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/>>
願書配布 2023年2月～
申込期間 2023年2月15日(水)～3月31日(金)
試験日 学科：2023年6月18日(日)
実地：2023年8月下旬～9月中旬
- 測量士・測量士補 <公益社団法人日本測量協会 <http://www.jsurvey.jp/>>
願書配布 2023年1月15日(木)～
申込期間 2023年1月5日(木)～1月30日(月)
試験日 2023年5月21日(日)

- コンクリート診断士（試験前の講習会） <公益社団法人日本コンクリート工学協会 <http://www.jci-net.or.jp/>>
 講習会 受付 2022年12月5日（月）～2023年2月13日（月） ※試験には講習会受講が必須（2年有効）
 講習会 2023年4月7日（金）～5月19日（金） ※講習会はeラーニング
 願書配布 2023年4月3日（月）～5月10日（月）
 申込期間 2023年4月3日（月）～5月22日（月）
 試験日 2023年7月23日（日）
- 1級電気工事施工管理技術検定 <一般財団法人建設業振興基金 <http://www.kensetsu-kikin.or.jp/>>
 願書配布 2023年1月13日（金）～
 申込期間 2023年1月27日（金）～2月10日（金）
 ※インターネット申込も同じ（再受験・前年学科合格者）
 試験日 第1次検定：2023年6月11日（日）
 第2次検定：2023年10月15日（日）
- 2級電気工事施工管理技術検定「第1次検定のみ試験（前期）」 <一般財団法人建設業振興基金>
 願書配布 2023年1月13日（金）～
 申込期間 2023年1月27日（金）～2月10日（金）
 ※インターネットによる受付無し※願書販売はあり
 試験日 2023年6月11日（日）
- 2級電気通信工事施工管理「第1次検定のみ試験（前期）」 <一般財団法人全国建設研修センター>
 願書配布 2023年2月17日（金）～
 申込期間 2023年3月1日（水）～3月15日（水）
 試験日 2023年6月4日（日）
- 第2種電気工事士（上期試験） <一般財団法人電気技術者試験センター <http://www.shiken.or.jp/>>
 願書配布 申込受付開始の約1週間前から配布
 申込期間 2023年3月20日（月）～4月6日（木）
 ※インターネット申込も同じ ※上期、下期のどちらかを選択、両方の受験は不可。
 試験日 学科（CBT方式）：2023年4月24日（月）～5月11日（木）
 学科（筆記方式）：2023年5月28日（日）
 技能：2023年7月22日（土）または7月23日（日）
- 1級計装士 <社団法人日本計装工業会 <http://www.keiso.or.jp/>>
 願書配布 （例年）4月上旬～4月下旬
 申込期間 （例年）5月上旬～5月下旬
 試験日 （例年）学科：8月下旬 実地：12月中旬
- 2級計装士 <社団法人日本計装工業会 <http://www.keiso.or.jp/>>
 願書配布 （例年）4月上旬～4月下旬
 申込期間 （例年）5月上旬～5月下旬
 試験日 （例年）学科：8月下旬 実地：12月中旬
- 建築設備士 <公益財団法人建築技術教育普及センター <http://www.jaeic.or.jp/>>
 願書配布（例年）2月下旬～3月下旬
 申込期間（例年）3月上旬～3月下旬
 試験日（例年）学科：6月中旬 実地：8月下旬
- 2級管工事施工管理「第1次検定のみ試験（前期）」 <一般財団法人全国建設研修センター <http://www.jctc.jp/>>
 願書配布 2023年2月17日（金）～
 申込期間 2023年3月1日（水）～3月15日（水）
 試験日 2023年6月4日（日）
- 不動産鑑定士 <国土交通省 <http://www.mlit.go.jp/>>
 願書配布 2023年2月9日（木）～3月10日（金）
 申込期間 2023年2月9日（木）～3月10日（金）
 試験日 短答式：2023年5月21日（日）
 論文式：2023年8月5日（土）～8月7日（月）
- 土地家屋調査士 <法務省 <http://www.moj.go.jp/>>
 試験日 筆記：10月16日（日）にて終了
 口頭：2023年1月26日（木）
- 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・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・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）