

2022年5月吉日

関係者各位

ほくりく技術士未来研鑽会 会長 田原 雅夫  
国立大学法人 富山大学工学部 工学部長 會澤 宣一

ほくりく技術士未来研鑽会と富山大学工学部の共催

**令和4年度（2022年度）・技術士第二次試験・筆記試験論文添削のご案内**

拝啓 皆様には、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

ほくりく技術士未来研鑽会と富山大学工学部は、共催として技術士試験・受検講習会を計画しておりますが、昨今のコロナウイルスの感染拡大防止の要請等、世間情勢を鑑み、例年行われております筆記試験模試形式での第2回受験講習会は昨年度同様、中止させていただくことといたしました。

当日筆記試験模試形式の受験講習会が中止になりましたこと、お詫び申し上げます。

そこで、第2回受験講習会方法を検討しました結果、以下をメール対応形式にて実施することといたしました。

**●筆記試験論文のメール形式での添削対応および個別指導。**

このような形となりましたこと、何卒ご理解の程、お願い申し上げます。

敬具

1. 主催 ほくりく技術士未来研鑽会と国立大学法人富山大学工学部の共催
2. 後援 (一社；一般社団法人) 富山県建設業協会 (一社) 富山県測量設計業協会  
北陸技術士懇談会
3. 添削料 3,000円 ※ 支払方法は別途ご案内いたします。
4. 申込み
  - ① 別紙 (2/2) へ必要事項をご記入いただき、**2022年6月2日 (木) (16:30締切)までに**下記の事務局へ、e-mailにてお申し込み下さい。
  - ② 申し込みされましたら、**問題文と解答論文を、あらかじめ事務局から連絡された担当講師へ2022年6月9日 (木) までに**、e-mailにて提出して下さい。
  - ③ 第3回第二次試験受験講習会（口頭試験模試）は、11月中旬を予定しています。但し、新型コロナウイルス感染拡大が懸念される場合は、口頭試験合格者体験記（2022年度版・過去8年分）の配布のみの対応になります。
  - ④ 本講習会は、**一般20部門を対象としており、総合技術管理部門は対象としておりません。**
  - ⑤ 取得した個人情報、本講習会の添削指導、今後の受験講習会発展（アンケート調査等）の目的のために利用させていただきます。

ほくりく技術士未来研鑽会と富山大学工学部の共催

ほくりく技術士未来研鑽会事務局： e-mail：[hokugiken@atec-1.com](mailto:hokugiken@atec-1.com)e-mail：[h-arimax@p2.tst.ne.jp](mailto:h-arimax@p2.tst.ne.jp)※上記2か所のe-mailアドレス両方に申込書を送付ください。

ほくりく技術士未来研鑽会と富山大学工学部の共催

令和4(2022)年度・技術士第二次試験・筆記試験論文添削・ほくりく技術士未来研鑽会事務局

e-mail : [hokugiken@atec-1.com](mailto:hokugiken@atec-1.com)

e-mail : [h-arimax@p2.tst.ne.jp](mailto:h-arimax@p2.tst.ne.jp)

令和 4(2022)年度・技術士第二次試験・筆記試験論文添削の申込書

氏名			整理番号 (受験番号)		
生年月日	年 月 日		生まれ( 歳)		
現住所等	〒 TEL FAX e-mail e-mail は、自宅又は職場で連絡可能な方を必ず記入して下さい				
技術部門		選択科目		専門とする事項	
勤務先名(部課名まで)			勤務先の住所等		
			〒 TEL FAX e-mail e-mail は、自宅又は職場で連絡可能な方を必ず記入して下さい		
<b>注意事項</b>					
<p>※事務局では、申込書を受領したら、2～3日以内に必ず確認の e-mail をお送りします。</p> <p>※確認の e-mail がいない場合は、届いていませんので、e-mail 等を確認の上、再度お送り下さい。</p> <p>1. <u>自分の部門の出題傾向を把握し、事前に過去問題または予想問題を準備し解答を作成して下さい。</u> 過去問題は、次のサイトに掲載されていますので、現制度の問題を各自ダウンロードして下さい。 <a href="http://www.engineer.or.jp/c_categories/index02022.html">http://www.engineer.or.jp/c_categories/index02022.html</a></p> <p>2. <u>担当講師による論文添削・指導の前に、より良い解答に仕上げして下さい。</u> 解答に対する論文添削・指導は、原則2回までとしますので、各自で改良度を検討して下さい。 論文添削・指導は、e-mail 添付で行いますので、メールアドレスは必須です。 2回を超える添削や問題の追加を希望される場合は、担当講師と個別に相談して下さい。</p> <p>3. <u>問題文と解答論文を、あらかじめ事務局から連絡された担当講師へ e-mail にて送付下さい。</u> <u>1 試験分の必須科目 I・選択科目 II, III の問題文と解答論文一式を提出して下さい。</u> 担当講師への配信の際にあわせて、以下メールアドレスへも CC を入れてください。 ・ほくりく技術士未来研鑽会 事務局 : <a href="mailto:hokugiken@atec-1.com">hokugiken@atec-1.com</a> ・事務局長 岩田 清幸 : <a href="mailto:iwata.kiyoyuki@gmail.com">iwata.kiyoyuki@gmail.com</a> ・事務局長補佐 河原 洋行 : <a href="mailto:h-arimax@p2.tst.ne.jp">h-arimax@p2.tst.ne.jp</a></p> <p>4. <u>技術士試験の概要や試験対策については、次の HP を良く読んで、各自勉強して下さい。</u> 試験・登録情報 公益社団法人 日本技術士会 <a href="http://www.engineer.or.jp/sub02/">http://www.engineer.or.jp/sub02/</a></p>					

お問合せ：ほくりく技術士未来研鑽会 事務局

富山県高岡市福岡町矢部790-8

TEL (0766) 64-8821

e-mail : [hokugiken@atec-1.com](mailto:hokugiken@atec-1.com)

技術士受験講習会事務局 岩田 清幸

e-mail : [iwata.kiyoyuki@gmail.com](mailto:iwata.kiyoyuki@gmail.com)

2/2 以上

全2頁 (1/2 ~ 2/2) 以上