

【主題】 第 200 回 中国本部 青年技術士交流会 例会

【日時】 2022 年 3 月 23 日（水曜日）19:00～20:30

【場所】 参加者自宅等（Microsoft Teams による Web 会議）

【公開範囲】 中国本部青年技術士交流会 ML メンバー

【参加人数】

(1) 講演会参加者：17 名

(2) 例会出席者：順不同、敬称略

（Web）海原、長原、加納、小島、中田（穂）、中田（淳）、
岡野、荒本、赤星（オザキ）

（会場）新淵、倉橋、青木、三角、双和、古田、西川、小林
（計 17 名）

【作成】 小林

【配布先】 大田本部長、乗安事務局長、青年技術士交流会メーリングリスト

【内容】

(1) 例会 19:00～19:30

① 理科実験事例発表について（小林）

2/19（土）に統括本部主催にてオンラインにて開催。

全国の理科実験教室の内容について情報共有を行った。子供たちの興味を引く工夫なども紹介あり。

双和、新淵、小林の 3 名で中国本部のテンセグリティの実施内容について報告。

テンセグリティの椅子は評判が良かった（現品中国本部にて保管）

② 合格者祝賀会について（新淵）

・ 一次合格者祝賀会：3/19（土）開催

合格者 9 名（会場 3 名、オンライン 6 名）の参加があった。

修習担当として新淵さんがパネルディスカッションを実施。

岡山若手の会の活動内容を中心に、技術士会の役割・サポートなどを紹介した。

・ 二次合格者祝賀会：4/23（土）開催

今年度は青年技術士交流委員会と事業委員会との共催で開催。

青年からもパネルディスカッション登壇者を予定。

上記一次祝賀会の案内が遅れたため、一次合格者も合格者と同様に参加可能

青年メンバーも是非会場での参加をお願いします。

③ 青技交 DX 活動（三角）

プログラミング朝活からのスピノフ。

青技交の書類作成の自動化、青技交アプリの作成中

次回 3/30（水）21 時～

④ 朝活について（新淵）

・ 英語朝活：次回 4/9（土）10:00～12:00 に開催予定。テーマは「Fave（推し）」

⑤二次試験 個別相談について（新渕）

4/3（日）PM の第3回修習技術者セミナーの後（16時くらいから）二次試験の個別相談会を開催予定。
個別相談に対応いただける方を募集中。対応いただける方は森本さん or 新渕さんに連絡。

⑥例会 200 回記念 青技交の軌跡

歴代委員長より思い出の写真とコメントをビデオに編集し振り返り。
ビデオは会員限定で見られるように検討。

(2)講演 19:30～20:30

演題：「水平思考を用いた問題解決（実践編）」

講師：小林 強志 氏 技術士（機械部門）

参加者全員参加にて問題設定を行い、ディスカッション、水平思考を用いて解決策を導き出す。「業務の役割分担を行う必要があるが、業務量の平準化や能力に応じた配分が難しい」といった問題設定を行い、「そもそも配分する必要があるのか」など幅広い視点からの解決策を見つけることができた。

【次回例会】

日時：4月27日（水）19:00～20:30

※二次試験合格者の参加もできるよう祝賀会後の開催となります。

場所：中国本部会議室、各自の自宅等（Microsoft Teams による Web 会議）

※緊急事態宣言の延長等があった場合は、Web 会議のみとなる可能性もあります。

演題：「仮）青年技術者が学ぶべき事項の理想と実際」

講師： 新渕 大輔（青年委員長）

以上