



公開講座 2020

名工大テクノチャレンジ WEB

2020. 12. 18～ 2021. 2. 14 技術部

新型コロナウイルス(COVID-19)感染拡大防止のため、オンデマンド型オンライン形式で小学生から高校生を対象とする講習「名工大テクノチャレンジ WEB」を「空気でものを動かそう」と「UV レジンで鉱物レジンを作ってみよう」の2テーマで実施しました。



テクノチャレンジ WEB の
参加者は 80 名でした！

VOICE ～アンケートの声～

- ✓ ステイホームの中、家であるもので出来る工作で楽しめました。子供達は、500mlのペットボトルの空気の威力に驚いていました。
- ✓ UV レジンを自分でやってみる良い機会になりました。動画も分かりやすく子どもだけで充分作業することができました。

知っているようで知らない建物づくり-オンデマンド型オンライン講座-

2021. 2.18～3.1 工学教育総合センター

講師：内藤克己（S43 建築学科卒、清水建設OB・一般社団法人名古屋工業会常務理事）

大手建設会社に勤めた本学OBが講師となり、「ものづくり」がいかに面白いかを知っていただくため、建物がいかに作られたか、又、作られるのか、どう見ればよいかをお伝えしました。具体的には、趣味の世界遺産巡りの魅力から、日本の建設生産システムのポイント、土木と建築の違いと建築物が生産されるしくみとしての法制度と資格制度を解説し、我々が今後、建物から街、都市をどのようにとらえていくかの見方を示すとともに、現在の地球規模での開発目標、SDGsについても言及しました。



VOICE ～アンケートの声～

- ✓ 土木と建築の違いから建築を構成する幅広い要素が分り易く、大変勉強になりました。
- ✓ 安心して暮らせるのは、多くの法律を守りそれを見ている人のおかげですね。
- ✓ 講師の先生の熱意溢れる説明に引き込まれてあっという間に、楽しく受けられました。