

JASMA 会報

2021年4月発行（季刊）一般社団法人日本縫製機械工業会

CONTENTS

第41回ホームソーイング小・中・高校生作品コンクール表彰式開催(オンライン)	1
2020年度第3回共通基盤ネットワーク研究会開催	2
第31回部品部会開催	2
第164回理事会開催	3
第42回ホームソーイング小・中・高校生作品コンクール作品募集開始	4

第41回ホームソーイング小・中・高校生作品コンクール表彰式開催(オンライン)

2021年3月6日(土)、日本工業倶楽部(東京都千代田区丸の内)において、第41回ホームソーイング小・中・高校生作品コンクール表彰式をオンラインで開催しました。

当日は受賞者がオンラインで出席し、会場は来賓、審査員、報道関係、当工業会関係者等16名の出席がありました。

最初に工業会の眞壁八郎会長から、「首都圏では緊急事態宣言が延長されており、今回の表彰式はオンラインでの開催となった。今回も全国から多くの応募をいただき、応募校数415校、応募点数2,482点であった。寄せられた作品の中には世相を反映したマスクやエコバッグ等が多いと聞いており、どの作品も出来栄が素晴らしく、審査委員の先生方も審査するのに苦労されたようだ。経済産業大臣賞受賞作品は来る4月27日から29日まで、東京ビッグサイトで開催される「2021日本ホビーショー」の当工業会ブースに展示し、来場者に紹介する予定である。当工業会は個性豊かな作品作り、ミシンソーイングの裾野を広げるため、小学校での家庭科でミシンを学習する際の補助教材

「学んで作って楽しいミシン」をホームページで紹介したり、情報マガジン「ソーイング大好き」を発行しているので利用してほしい。今後も「ものづくり」の楽しさや感動を回りの人たちに伝えてほしい。」と挨拶がありました。続いてご来賓の経済産業省 製造産業局 産業機械課長 玉井優子殿から、「ミシンを使った「ものづくり」は、今の日本の産業を支える「ものづくり」の原点である。ミシンは200年以上前に人々の暮らしを便利に、豊かにしたいと思って発明されたもので、現在の日本製ミシンは世界に誇る機械であり、素晴らしい機能、性能を持ったものになった。受賞された皆様はこれからもアイデアを形にしていくことに挑戦してほしい。」

文部科学省 初等中等教育局 参事官(高等学校担当) 付 産業教育振興室 教科調査官 市毛祐子殿からは、「ものづくりを通して得られる「段取り力」、「改善しようとする力」、「新しいものを発想する力」、「想像力」や「提案力」を身に付けたと思う。このような力は今後、様々な場面で役立つものである。」とそれぞれ挨拶をいただきました。



経済産業大臣賞は、玉井課長から最優秀賞の5名に、また、文部科学大臣賞は市毛教科調査官から小学校、中学校、高等学校のそれぞれ各1校にホームソーイング振興最優秀校として、それぞれオンラインで賞状・副賞が授与されました。

この他優秀賞、アイデア賞については、眞壁会長からオンラインで賞状・副賞の授与が行われ、特別賞の全国ミシン商工業協同組合連合会技術賞は、同連合会の高松紘次郎理事長から、同様にオンラインで賞状・副賞の授与が行われました。

審査の結果については、櫻井純子審査委員長から、「コロナ禍の影響で社会から求められている持続可能な社会作り、人との絆、エコ等を意識した作品が多く、更にミシンの機能を上手に取り入れ、自分のイメージ、希望等を表現した質の高い作品が目立った。」と感想が述べられました。

受賞者を代表して、「高校生の部・衣服作品部門」で経済産業大臣賞を受賞した埼玉県立鴻巣女子高等学校

田口碧さんから、「学校で被服と調理を専門的に学んでおり、特に和裁に興味があり勉強を続けてきた。受賞作品の「十二単」は作ってみると難しく大変であった。4月から服飾専門学校に通うことが決まっており、今回の受賞を糧に今後も頑張りたい。」と挨拶がありました。

最後にミシンラボ・エバの江端美和殿の特別講演が行われました。



玉井 優子 課長



市毛 祐子 教科調査官



櫻井 純子 審査委員長



高松 紘次郎 全ミ連理事長

2020年度第3回共通基盤ネットワーク研究会開催

2021年2月17日（水）、航空会館（東京都港区新橋）において、2020年度第3回共通基盤ネットワーク研究会を開催し、講師を含めてオンラインで60名が出席し、会場出席4名を含めて総勢64名の出席者でした。

当日は下記のテーマ、講師による講演会を開催し、最後に経済産業省 製造産業局 産業機械課 岡田淳係長殿から「事業再構築補助金の概要」について説明をいただきました。

テーマ「Sler視点の装置立ち上げとスマートファクトリー構築」

講師 日本サポートシステム(株) 営業技術本部/マーケティング部

植地 祐奈氏

第31回部品部会開催

2021年3月18日（木）、10:00より当工業会会議室（東京都港区新橋）でオンラインで「第31回部品部会」を開催しました。当日は廣瀬部品部会長をはじめ部会員7名、事務局を含めて10名が出席し、2020年年間のJASMA統計及

び縫製機械部品の工業会統計、2021年度部品部会事業計画案の説明後、市場動向に関する意見交換、情報交換が行われました。

第164回理事会開催

2021年3月6日(土)、12:45より日本工業倶楽部(東京都千代田区丸の内)において、当工業会の第164回理事会を開催しました。出席者は理事総数18名に対し当日出席理事は12名(会場出席 2名、オンライン出席 10名)と過半数になり、理事会は成立しすべての議案を審議し承認可決しました。JIAM2022の次のJIAM展は2024年に開催することが決まりました。経済産業省製造産業局産業機械課の安田正一課長補佐殿、岡田淳係長殿にオンラインでご臨席いただき、議事終了後に「経済産業省関係 令和2



年度3次補正予算案・令和3年度当初予算案のポイント」等を中心にご説明をいただきました。

議題は以下のとおりです。

- 議題1. 2020年度事業報告(一部見込み)について
 - 議題2. 2020年度収支決算見込みについて
 - 議題3. 2021年度事業計画(案)について
 - 議題4. 2021年度収支予算(案)について
 - 議題5. 第41回ホームソーイング小・中・高校生作品コンクール事業及び第42回ホームソーイング小・中・高校生作品コンクール事業について
 - 議題6. JIAM展について
 - 議題7. 共通基盤ネットワーク研究会について
 - 議題8. 今後のスケジュールについて 他
- 今後の主要な行事等は以下のとおりです。

(コロナウイルス感染症の状況によっては変更する場合があります。)

会議・行事名等	日時・時間・場所	議題他
第165回理事会(書面審議)	2021年5月 日本縫製機械工業会	①2020年度事業報告、決算報告 ②2021年度事業計画、収支予算 ③第52回定時総会の開催 他
正副会長会議	2021年6月4日(金) 12:00~14:20 日本工業倶楽部	①第52回定時総会の審議・報告事項 他
第52回定時総会	2021年6月4日(金) 14:30~16:20 日本工業倶楽部	①2020年度事業報告、決算報告 ②2021年度事業計画、収支予算 ③任期満了に伴う役員を選任について ④JIAM展について 他
第166回理事会	2021年6月4日(金) 16:30~16:40 日本工業倶楽部	①会長、副会長等の選定について
第52回定時総会後懇親パーティー	2021年6月4日(金) 17:00~18:30 日本工業倶楽部	定時総会後の懇親会
正副会長会議	2021年10月8日(金) 12:00~13:45 ホテルグランヴィア大阪	①第167回理事会の審議・報告事項 他
第167回理事会	2021年10月8日(金) 14:00~16:00 ホテルグランヴィア大阪	①2021年度上期の事業概要 ②2021年度下期の事業 ③JIAM展について 他
正副会長会議	2022年1月17日(月) 11:30~13:00 日本工業倶楽部	①2021年度予算執行状況 ②2022年度予算と会費徴収額 他 ③JIAM展について 他
2022年新年賀詞交歓会	2022年1月17日(月) 13:30~15:00 日本工業倶楽部	新年賀詞交歓会

