



にししんハイスクール ものづくりコンテスト2017



当金庫では、愛知県の専門高等学校で学ぶ生徒を対象とした「にししんハイスクール・ものづくりコンテスト 2017」を開催し、平成 29 年 11 月 4 日に刈谷市産業振興センターでの審査発表会で成果を報告していただきました。

当コンテストは、高校生ならではの独自の発想に基づき、『生活に役立つものづくり』をテーマとして、学校で学んだ技術を活かして製作に取り組むことで、「独創性あるものづくりへの興味を抱き、自ら問題を発見・解決できる『ものづくり人財』を育成すること」を目的として開催しました。

最優秀賞は「電動車いすの製作」を行った半田工業高校のチーム「HANKO 式車いす班」が受賞。利用者の視点に立った発想と、課題解決に向けたアイデアと技術が評価されました。



半田工業高校の参加者とプレゼンテーションの様子

当コンテストでは、愛知県の専門高等学校 8 校・9 チームが参加。『生活に役立つものづくり』をテーマに、課題発見や解決に向けたアイデア、実現する技術などを基に考案した製品についてプレゼンテーションを行っていただきました。審査発表会では、神戸大学経済経営研究所の家森信善教授を審査委員長にお迎えし、産学官の各分野でご活躍されている方々と地元実業家の皆様に審査員としてご協力いただきました。

◆◆◆ 参加チーム紹介 ◆◆◆

発表順	審査結果	高校名	チーム名	事業内容
1	技術賞	刈谷工業高校	メリエ9	便利なちりとりの製作
2		碧南工業高校	碧南工業高等学校 課題研究 B 班.	収納機能のある椅子の製作
3		豊田工業高校	The "X"	スマートフォンや タブレットスタンドの製作
4		豊田工業高校	ALIENS	電動スケートボードの製作
5	アイデア賞	岡崎工業高校	機械課 A 組 課題研究チーム	縦型風力発電機や エコクーラーの製作
6		鶴城丘高校	鶴城丘でものづくり	パソコンやスマートフォンなどの修理・リサイクル
7	優秀賞	豊橋工業高校	3Rアスタリスク	災害用万能リュックサックの製作
8		豊川工業高校	TECH-MAN'S	調味料容器や定規などの製作
9	最優秀賞	半田工業高校	HANKO 式車いす班	電動車いすの製作