

～大会テーマ～

QCサークルで

新しい働き方・考え方・職場を創造しよう！



# 第6384回QCサークル大会

## 小集団改善活動 飛騨高山大会

### 行事实施報告

主催：QCサークル東海支部 岐阜地区

後援：高山市・高山商工会議所・岐阜県商工会議所連合会

# 大会プログラム

No.	時 間	所要時間	内 容
1	9 : 00～9 : 30	30分	受付
2	9 : 30～9 : 50	20分	開会あいさつ・プログラム説明
3	9 : 50～10 : 50	60分	改善事例発表（3件）
4	10 : 50～11 : 05	15分	休 憩
5	11 : 05～12 : 05	60分	改善事例発表（3件）
6	12 : 05～12 : 50	45分	昼食・休憩
7	12 : 50～13 : 30	40分	招待事例発表（2件）・感謝状贈呈
8	13 : 30～13 : 45	15分	休 憩
9	13 : 45～15 : 15	90分	講 演 テーマ：間接部門でもできるQCサークル活動 講 師：弁理士法人オンダ国際特許事務所 河島 和美 様
10	15 : 15～15 : 35	20分	選考結果報告・表彰式
11	15 : 35～15 : 40	5分	閉会挨拶

# 体験談発表プログラム

	No.	時間	発表テーマ	会社名	サークル名	発表者
改善事例	101	9:50～ 10:10	MS様向けスケール板の作業改善 による作業時間30%低減	株式会社UACJ 金属加工 恵那工場	キトーズ	木藤 諒
	102	10:10～ 10:30	電気銅めっき工程における 黒色異物ショート不良の撲滅 ～不良撲滅への若手社員奮闘物語～	イビデン株式会社	ドラえもん	中島 真慶
	103	10:30～ 10:50	廃棄物処理費用削減への挑戦	佐橋工業株式会社 金山工場	エコロジー5	藤掛 秀規
	104	11:05～ 11:25	ダイコン葉加工工程における 異物混入の撲滅 ～お客様の笑顔のために～	イビデン物産株式会社	ハーベスト	田中 義樹
	105	11:25～ 11:45	新製品立上げに向けて部品庫の再構築 ～力を合せ目標を達成しよう～	KYB金山株式会社	PC	名和 知江
	106	11:45～ 12:05	商標事務の採算性UP	弁理士法人 オンダ国際特許事務所	行列のできる 商標相談所	宮田 知佳

	No.	時間	発表テーマ	会社名	サークル名	発表者
招待事例	1	12:50～ 13:10	私が勧めたQCサークル推進活動 ～トップサークル低迷からの奮闘記～	トヨタ紡織株式会社 大口岐阜工場	—	浅井 良英
	2	13:10～ 13:30	いい肉つくろう雌牛肥育	岐阜県立 飛騨高山高等学校	肥育専攻班	上田 航大 三田 理央

# 改善事例発表サークル

No. 101

【テーマ】

MS様向けスケール板の作業改善  
による作業時間30%低減



株式会社UACJ金属加工  
恵那工場  
サークル名：キトーズ  
発表者：木藤 諒

No. 102

【テーマ】

電気銅めっき工程における  
黒色異物ショート不良の撲滅  
～不良撲滅への若手社員奮闘物語～



イビデン株式会社  
サークル名：ドラえもん  
発表者：中島 真慶

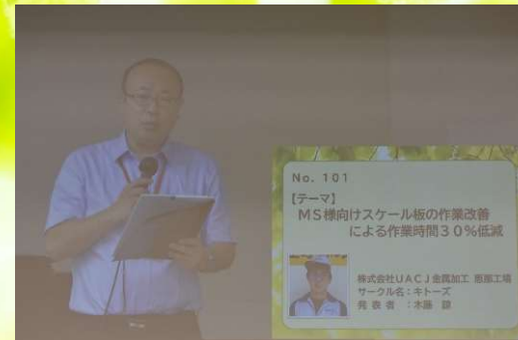
No. 103

【テーマ】

廃棄物処理費用削減への挑戦



佐橋工業株式会社 金山工場  
サークル名：エコロジー5  
発表者：藤掛 秀規



# 改善事例発表サークル

No. 104

【テーマ】

ダイコン葉加工工程における異物混入の撲滅  
～お客様の笑顔のために～



イビデン物産株式会社  
サークル名：ハーベスト  
発表者：田中 義樹

No. 105

【テーマ】

新製品立上げに向けて部品庫の再構築  
～力を合せ目標を達成しよう～



KYB金山株式会社  
サークル名：PC  
発表者：名和 知江

No. 106

【テーマ】

商標事務の採算性UP



弁理士法人オンダ国際特許事務所  
サークル名：行列のできる  
商標相談所  
発表者：宮田 知佳



# 招待事例発表サークル

No. 1

2021年度  
第6353回QCサークル総合・交流大会「支部長賞」受賞

【テーマ】

私が勧めたQCサークル推進活動  
～トップサークル低迷からの奮闘記～



トヨタ紡織株式会社 大口岐阜工場  
工務部 岐阜工務室 総括グループ  
発表者：浅井 良英 様

No. 2

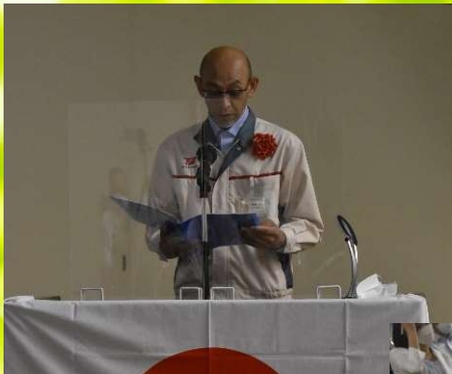
第4回 和牛甲子園「枝肉評価部門」 優秀賞受賞  
(主催：全国農業協同組合連合会) (2021年1月15日開催)

【テーマ】

いい肉つくろう雌牛肥育



岐阜県立飛騨高山高等学校  
サークル名：肥育専攻班  
発表者：上田 航大  
三田 理央



# 講演

テーマ：間接部門でもできるQCサークル活動

講師：弁理士法人 オンダ国際特許事務所  
河島 和美 氏



- 【ご経歴】
- |         |                         |
|---------|-------------------------|
| 1992年6月 | オンダ国際特許事務所 入社           |
|         | ・ 図面部配属                 |
| 1997年4月 | ・ 特許調査部に異動              |
| 2000年1月 | 改善推進室立上げ                |
|         | ・ 社内QCサークル推進事務局 兼任      |
| 2001年3月 | QCサークル東海支部岐阜地区幹事 就任     |
| 2009年3月 | 改善推進室専任となる（社内改善活動強化のため） |
| 2017年2月 | 2016年度QCサークル推進 石川馨賞 受賞  |
| 2021年6月 | QCサークル本部幹事 就任           |
| 2022年2月 | QCサークル東海支部岐阜地区幹事 退任     |
| 【現在】    | QCサークル上級指導士・QCサークル本部幹事  |

# 体験談事例発表

NO.	テーマ	会社名	サークル名	結果
101	MS様向けスケール板の作業改善 による作業時間30%低減	株式会社UACJ 金属加工 恵那工場	キトーズ	銅賞
102	電気銅めっき工程における 黒色異物ショート不良の撲滅 ～不良撲滅への若手社員奮闘物語～	イビデン株式会社	ドラえもん	金賞
103	廃棄物処理費用削減への挑戦	佐橋工業株式会社 金山工場	エコロジー5	高山市長賞
104	ダイコン葉加工工程における 異物混入の撲滅 ～お客様の笑顔のために～	イビデン物産株式会社	ハーベスト	銀賞
105	新製品立上げに向けて部品庫の再構築 ～力を合せ目標を達成しよう～	KYB金山株式会社	PC	銅賞
106	商標事務の採算性UP	弁理士法人 オンダ国際特許事務所	行列のできる 商標相談所	銅賞

入賞サークルの皆様、おめでとうございます。

# 入賞事例 講評

NO.	テーマ	会社名	サークル名	結果
103	廃棄物処理費用削減への挑戦	佐橋工業株式会社 金山工場	エコロジー5	高山市長賞
<p>サークルレベル個人評価では、個人の評価をされている事で人財育成の弱みが明確化でき、目標としてQCサークル未経験者の習熟度向上を図ると設定させている事は他のサークルも参考になって良いと思いました。</p> <p>問題の洗い出しでは、業務遂行の実情を把握して数々の問題・課題が分かり、「これはおかしい・ムダがある」など問題点を改善するという目的意識を持ってメンバーで共有し改善に取り組みをされた事は素晴らしいです。</p> <p>対策ではお客様と連携をしてお客様の声を聴きながら活動された事は、成果にも大きく貢献したと思います。</p>				
102	電気銅めっき工程における 黒色異物ショート不良の撲滅 ～不良撲滅への若手社員奮闘物語～	イビデン株式会社	ドラえもん	金賞
<p>QCサークル活動を活用して若手を育てようとステップリーダー制を設け、ベテランの指導のもと弱みであったQC手法の理解・利用が、テーマ完了時には1点から3点に大巾に向上させるとともにコミュニケーションも活発になった良い事例です。サークルのメンバーだけでなく、保全や技術の方も巻き込んで活動されていることは、他部署との調整能力を養成するリーダーシップの育成にも結びついた良い活動と感じました。</p>				
104	ダイコン葉加工工程における 異物混入の撲滅 ～お客様の笑顔のために～	イビデン物産株式会社	ハーベスト	銀賞
<p>改めて3現（現地・現物・現実）が重要であるかを教えてくれた事例です。また、今回のテーマは上司指示でしたが、サークルのモットーである「活動は自主的に楽しく全員参加で実施する」を体現された活動であったと感じました。</p> <p>3現で現状把握をし、契約農家さんと一緒になって対策をしたことで、トライアンドエラーはありましたが、最終的には目標達成された良い事例です。</p>				

# 大会風景



開会挨拶



来賓挨拶



講演



発表、ありがとうございました。



閉会挨拶

