

突然ですが質問です！

1. あなたの組織は**元気**がありますか？ Yes/No
2. あなたの組織で**問題、課題**は**明確**ですか？ Yes/No
3. **品質**への**意識**は**高く**保たれていますか？ Yes/No
4. **作業プロセス**は**明確**ですか？ Yes/No
5. 従業員の**モチベーション**は**高く**保たれていますか？ Yes/No
6. **人材育成**は**図**れていますか？ Yes/No
7. 従業員同士の**コミュニケーション**は**図**れていますか？ Yes/No
8. **技能継承**は**進**んでいますか？ Yes/No
9. 全従業員の前で**成果を誉める**場はありますか？ Yes/No
10. 他社の良い所を**吸収出来る仕組み**はありますか？ Yes/No

Noが1つ以上ある場合、、、

QCサークル活動

をお勧めします!!



QCサークル北陸支部

【新潟・富山・石川・福井】

QCサークル活動の基本理念

- 人間の能力を発揮し、無限の可能性を引き出す。
- 人間性を尊重して、生きがいのある明るい職場をつくる。
- 企業の体質改善・発展に寄与する。

QCサークル活動とは

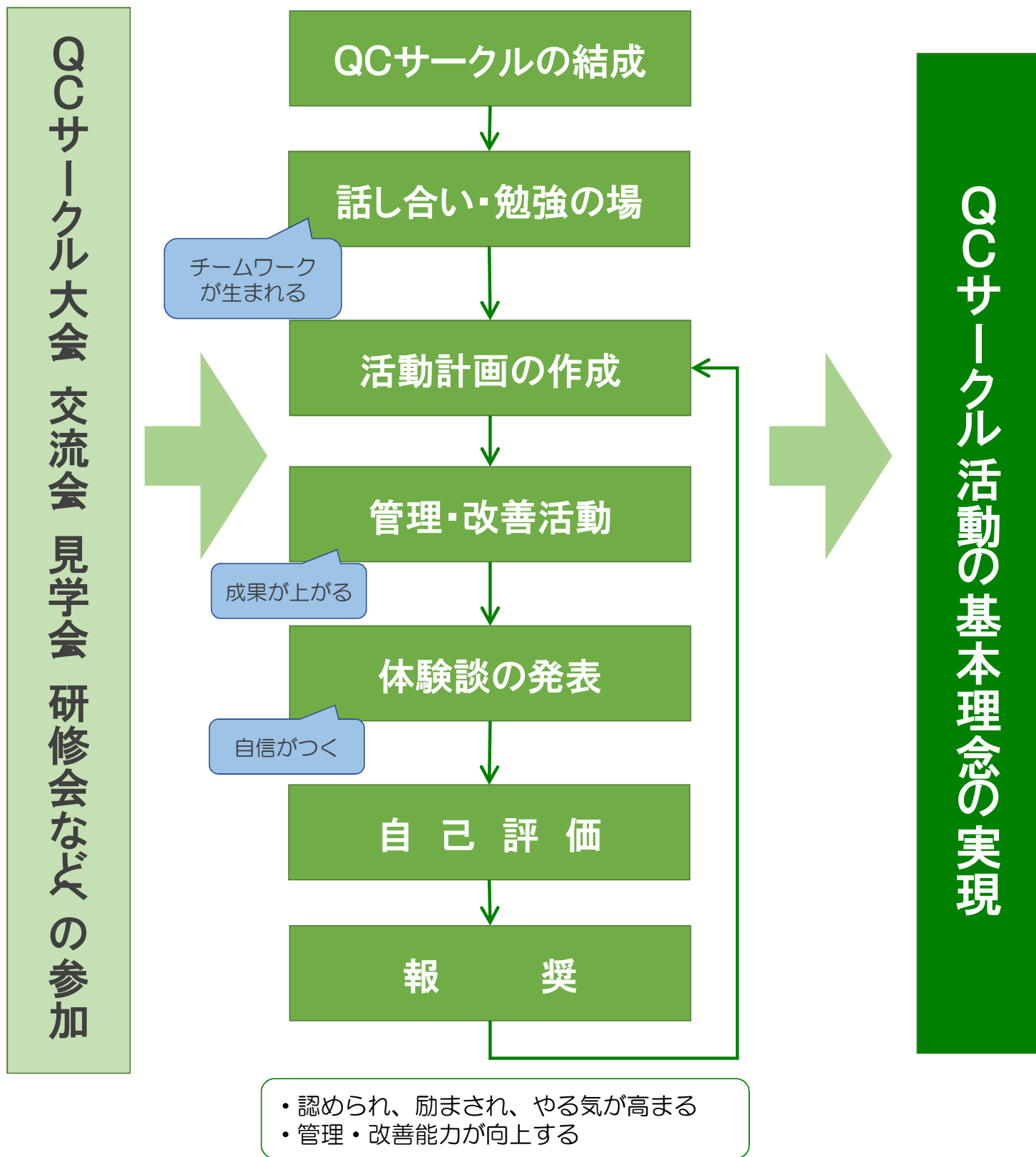
QCサークルとは、
第一線の職場で働く人々が
継続的に製品・サービス・仕事などの質の管理・改善を行う
小グループである。

この小グループは、
運営を自主的に行い
QCの考え方・手法などを活用し
創造性を発揮し
自己啓発・相互啓発をはかり
活動を進める。

この活動は、
QCサークルメンバーの能力向上・自己実現
明るく活かに満ちた生きがいのある職場づくり
お客様満足の向上および社会への貢献
をめざす。

経営者・管理者は
この活動を企業の体質改善・発展に寄与させるために
人材育成・職場活性化の重要な活動として位置づけ
自らTQMなどの全社的活動を実践するとともに
人間性を尊重し全員参加をめざした指導・支援
を行う。

QCサークル活動のしくみ概念図



人間性を尊重した企業・職場風土

QCサークル 誕生物語

●荒廃した日本

1945年



1945年、第2次世界大戦敗戦で荒廃した日本。

●「品質管理」誌の座談会で…

1961年

現場でも気軽に読めるものを!



自分達の意見や考えを出す場が欲しい!

現場でQCの勉強ができる雑誌を!

1961年7月、「品質管理」誌企画の職・組長の座談会があり、そこで、自分たち向けのQCの雑誌を作ってほしいとの要望がありました。

●QCの専門誌「品質管理」誌
(現在「クオリティマネジメント」誌に改称)の創刊

1950年



1950年、部課長・スタッフ向けにQCの専門誌「品質管理」誌が創刊されました。

●QCが経営ツールとして浸透



その結果、日本全土にQCが経営ツールとして浸透していきます。

●「QCサークル」誌の前身「現場とQC」誌が創刊

1962年

個人でも買いたいように1冊150円



この要望を受けて、1962年4月に現場第一線の方々向けに「現場とQC」誌が創刊されました。

これは当時タバコ3個分!



●QCサークルの誕生

こうして結成された小集団を「QCサークル」と名づけました。QCサークルの誕生です。



●創刊号の中で…

この人がQCサークルの生みの親とも言われる
石川 馨先生



「現場とQC」誌の創刊号の中で、本誌を教材としてQCを勉強する小集団を結成してほしいと呼びかけました。



QCサークルを結成して勉強しよう!

●この日本を立て直すためには…



産業界、学会の有志たちが集まり、日本を立て直すためには、「科学技術の振興」「工業立国」への道しかないと決意。

●日本科学技術連盟 (日科技連) 誕生!



1946年、科学技術の振興、工業立国を目指した人々によって日本科学技術連盟が設立されました。

●当時の日本は…



当時の made in JAPAN は安かろう、悪かろうで、GHQからも品質の悪さを指摘される始末。

●QCの研修会を実施



各地で経営者・管理者向けのQCの研修会を実施しました。

●デミング博士



●ジュラン博士



そこで、日科技連は品質向上、人材育成のためにアメリカから品質管理 (QC) の専門家であるデミング博士、ジュラン博士を招きました。

●QCサークル本部設立、本部登録制度がスタート



●QCサークル全国組織へ

現在、全国で9支部36地区が活動を行い、本部登録サークルは4万件を超えています。



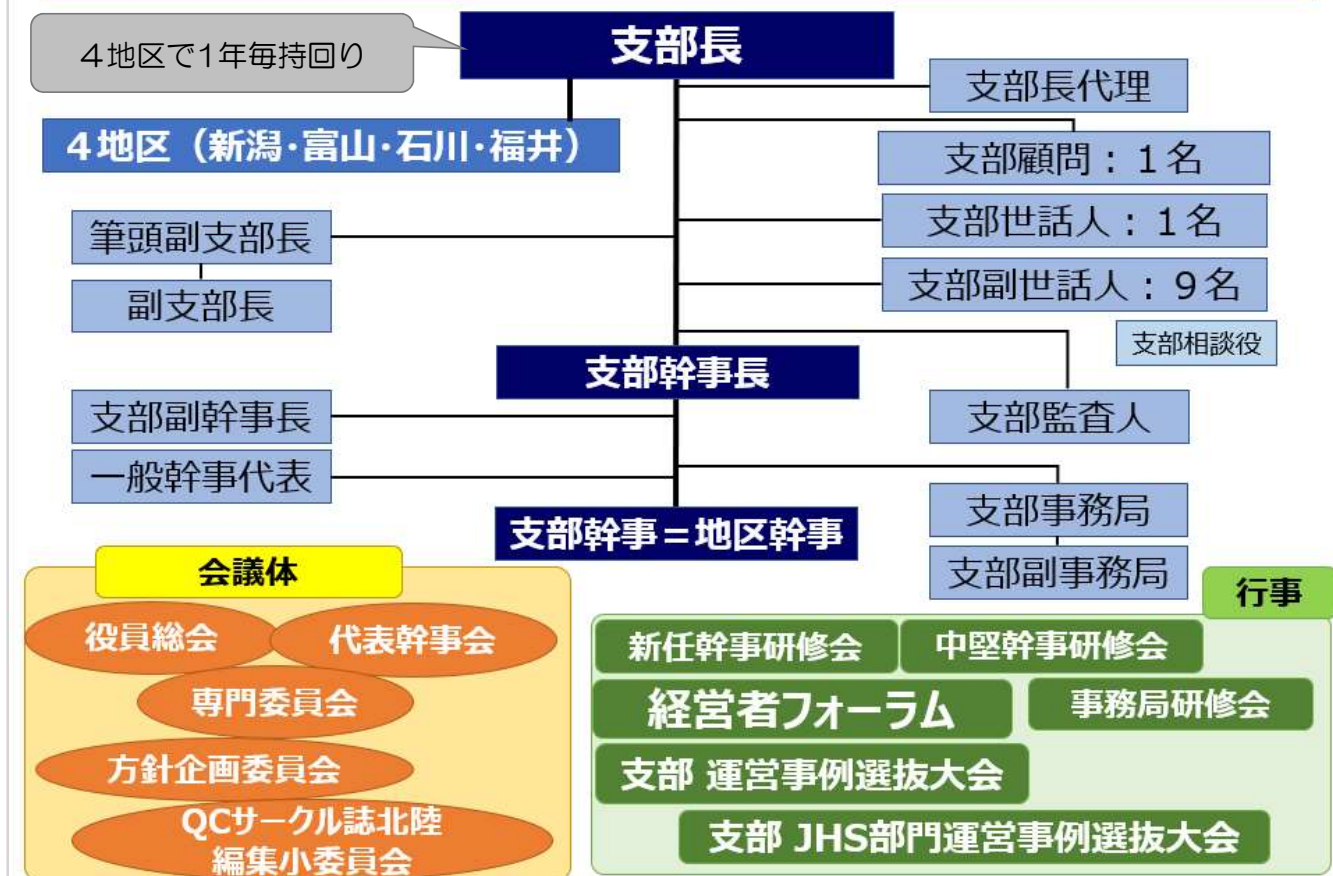
1962年5月 QCサークル本部設立、本部登録制度がスタートしました。

●おわりに●

このようにして、QCサークルは日本で誕生しました。1961年7月に行なわれた「品質管理」誌の企画、職場の職・相長さんの座談会において「第一線で働くわれわれにも気やすく読めて、QCの勉強ができるような雑誌をつくってほしい」、「われわれも品質意識、問題意識、改善意識をもっているので、意見や考えを出す場を設けてほしい」との要望から、現在の「QCサークル」誌が生まれ、QCサークルが生まれたのです。このように向上心に燃えた先駆者がいなければ、もしかしたらQCサークルは誕生しなかったかもしれませんね。

QCサークル北陸支部（新潟・富山・石川・福井）

QCサークル北陸支部（組織）



※2022年3月1日現在

幹事会社：57社
会員会社：213社

新潟地区	富山地区	石川地区	福井地区
幹事会社 ：11社	幹事会社 ：10社	幹事会社 ：24社	幹事会社 ：12社
会員会社 ：55社	会員会社 ：91社	会員会社 ：43社	会員会社 ：24社

2022年度 北陸支部年間行事のご紹介

		参加対象		主催					
月	日	内 容	会員 会社	幹事 会社	支 部	新 潟	富 山	石 川	福 井
4	15	QCサークル会員交流会	✓	✓			●		
	21-22	新任幹事研修会		✓	●				
5	18	春季 第6359回 QCサークル大会	✓	✓		●			
	20	QCサークルフレッシュ研修会	✓	✓				●	
	20	春季QCサークル研修会(入門コース)	✓	✓					●
6	8-9	QCサークル 春季研修会	✓	✓			●		
	16-17	春季 QCサークル研修会	✓	✓		●			
	24	第6372回 QCサークルチャレンジ発表会 兼 JHS部門発表会	✓	✓				●	
7	13	第6378回 JHS部門 QCサークル大会	✓	✓			●		
	15	会員会社研修会	✓						●
	20	QC検定手法集中講座(2級、3級)	✓	✓		●			
	22	QC研修会	✓	✓				●	
	27	品質管理検定対策講座	✓	✓			●		
	28	第6386回 QCサークル北陸支部 運営事例選抜大会	✓	✓	●				
8	4-5	幹事研修会		✓		●			
	25-26	幹事研修会		✓			●		
9	1-2	QCサークル中堅幹事研修会		✓	●				
	9	QCサークル リーダー研修会	✓	✓				●	
	9	秋季QCサークル研修会 (初級、中級、リーダー役割認識コース)	✓	✓					●
	21-22	QCサークル秋季研修会	✓	✓			●		
10	13	第6396回 QCサークル大会	✓	✓			●		
	19	秋季 第6402回 QCサークル大会	✓	✓		●			
	28	経営者フォーラム	✓	✓	●				
11	4	第6412回 QCサークル改善事例発表会	✓	✓				●	
	17-18	秋季QCサークル研修会	✓	✓		●			
	18	経営者フォーラム	✓	✓			●		
	18	第6282回 QCサークル体験事例発表会	✓	✓					●
1	17	QCサークル活動基礎講座(進め方の基本)	✓	✓		●			
	26	第6431回 QCサークル JHS部門 運営事例選抜大会	✓	✓	●				
2	9	第6351回 QCサークルミニ発表会	✓	✓			●		

QC circle Niigata Section

QC検定のための手法集中講座 開催報告！

QCサークル北陸支部新潟地区
運営責任者 片桐秀明(ダイニチ工業㈱)

未だ新型コロナウイルスの影響により全国、北陸支部、新潟地区の行事活動を中止または延期せざるをえない状況にあります。その中で新潟地区としては、「QC検定のための手法集中講座」を感染症拡大防止の観点から、Webにて開催させていただきました。

参加者は、一般会社22名、会員会社9名、幹事会社26名の合計57名より参加をいただきました。コース別の内訳としては、2級コースが15名、3級コースが42名になります。Web開催で受講場所等に制限がなくなり、他県の方からも受講していただくことができました。

当日は通信不具合による大きな問題等が発生することなく、現地講義と同様な雰囲気で行うことができました。最後まで無事に終了することができたのは、参加者の皆様のご協力によるものです。心より感謝申し上げます。

講義は、QC検定の手法編に焦点を当てた講義、演習問題を9:00~17:00にかけて行いました。時間の都合上駆け足になる場面があり、参加者の皆様には大変申し訳ございませんでした。今後の課題として、タイムスケジュールや講義内容について見直しを図って参ります。

受講会場風景



参加者の皆様からはWeb講習に対して、「問題ない」といった肯定的なご意見が多くみられましたが、その反面、「質問しやすい環境がほしい」といったご意見もありました。今後はニューノーマルな開催方法として、Webは必須になってくるかと思えます。QCサークル新潟地区としては、今回の講座アンケートでいただいたご意見に基づいて、さらに講習会・研修会の充実を図って参ります。

2021年度は、今回の講座をもって全ての行事が終了になります。2022年度も皆様のご参加を心よりお待ちしております。今後ともよろしくお願い申し上げます。

QC circle Niigata Section

QC手法基礎講座 開催報告！

QCサークル北陸支部新潟地区
運営責任者 片桐秀明(ダイニチ工業㈱)

昨年度に引き続き新型コロナウイルスの影響により全国、北陸支部、新潟地区の行事活動を中止または延期せざるをえない状況にあります。その中で新潟地区としては、「QC手法基礎講座」(1日コース)に100名を超える応募があり、QC活動でのQC手法(7つ道具)の関心の高さが伺えました。今年度は感染症拡大防止の観点から、Webのみの開催とし完全オンライン化で行いました。

参加者は、一般会社2名、会員会社68名、幹事会社33名の合計103名、14社より参加をいただきました。条件の厳しい中、参加いただき感謝申し上げます。通信不具合による大きな問題等が発生せず、最後まで無事に終了することができたのは、参加者の皆様のご協力によるものです。心より感謝申し上げます。

講義は、品質管理の基本的な考え方、基礎的な手法に的を当てた講義、演習問題を9:00~17:00にかけて行いました。例年よりも「データのとり方・まとめ方」、「ヒストグラム」に重点をおいたカリキュラムで行いました。午後は時間の都合上駆け足になる場面が多くなり、参加者の皆様には大変申し訳ございませんでした。また、一部画面が見難いところもあり、大変ご迷惑をおかけしました。今回の問題については今後の課題として、改善を図って参ります。

受講会場風景



参加者の皆様からはWeb講習に対して、「十分理解することができる」「移動がなく気軽に受講できる」といった肯定的なご意見が多くみられました。その反面、「現地講習の方が質問しやすい」「理解を深めやすい」といったご意見もありました。今後は感染状況に応じた開催方法にはなりますが、参加者の皆様により有意義な時間を過ごしていただけるよう努めて参ります。

QCサークル新潟地区としては、今回の講座アンケートでいただいたご意見に基づいて、さらに講習会・研修会の充実を図って参ります。今度ともよろしくお願ひ申し上げます。

2022年1月26日(水)には、QC検定手法集中講座も開催の予定です。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

みんなの一步で未来に繋ごう 北陸支部！

2020年度 QCサークル北陸支部富山地区

- 第6241回 事務・販売・サービス(含む医療・福祉)部門 QCサークル大会(小集団改善活動)
- 第6265回 QCサークル大会(小集団改善活動)
- 第6304回 QCサークルミニ発表会

【スローガン】
QCサークル活動(小集団改善活動)により、
人づくり・ものづくり・サービスのダントツ化に貢献しよう!

とき : 2021年2月5日(金)

ところ : アイザック小杉文化ホール ラポール(ひびきホール)

参加企業一覧

No.	会社名	No.	会社名	No.	会社名
1	アイシン軽金属株式会社	7	北陸電気工業株式会社	13	株式会社 SCREEN SPE ワークス
2	コーセル株式会社	8	アイシン新和株式会社	14	西野プレス工業株式会社 富山工場
3	株式会社タカギセイコー	9	厚生連高岡病院	15	富士製薬工業株式会社
4	株式会社リッセル	10	金剛化学株式会社	16	三菱ケミカル(株) 富山事業所
5	藤小松製作所 氷見工場	11	笹谷工業株式会社	17	ショウワノート株式会社
6	株式会社富山村田製作所	12	三協化成株式会社		

参加人数(聴講者・発表者・招待者)計: 137名
たくさんご参加いただき、ありがとうございました!

発表会風景



結果発表

賞名	発表テーマ	会社名	サークル名
三項主催でしっかりと確立して賞	アンプル充填機 破風対策	富士製薬工業株	製造02課

賞名	発表テーマ	会社名	サークル名
最優秀賞	出箱業務委託会社における様品不適合件数の低減	コーセル㈱	たまひよ
優秀賞	キャリアアープAの出しし時間の短縮	富山村田製作所	ぶつりe〜す
地区長奨励賞	雇用保険手続時間の短縮	株式会社タカギセイコー	オフィス・フォー
地区長奨励賞	病棟で時間内に実施した心電図検査のデータ回収もれを削減する	厚生連高岡病院(新生児集中治療室)	EOG Wine 9
聴講者が選んだ特別賞	キャリアアープAの出しし時間の短縮	富山村田製作所	ぶつりe〜す

賞名	発表テーマ	会社名	サークル名
富山県知事賞	印刷マスク製作時間の短縮	北陸電気工業㈱	ミックス
優秀賞	B30668Bの工程不良削減	三協化成㈱	製出クラブ
優秀賞	中野シヤルPCC380アームフット 手袋検査での検数一歩削減によるRCC削減	藤小松製作所 氷見工場	ジョルト
地区長奨励賞	新薬工務フル稼働に向けた生産条件確立	三菱ケミカル(株) 富山事業所	ハヤシ会
地区長奨励賞	硬化剤トラブルによる製品廃棄の削減	富山村田製作所	R3
地区長奨励賞	産業キャビネット施工品質の向上〜新入の早期育成〜	株式会社 SCREEN SPE ワークス	だのたの
聴講者が選んだ特別賞	硬化剤トラブルによる製品廃棄の削減	富山村田製作所	R3

2021年度 QCサークル石川地区かわら版

発行元：QCサークル北陸支部石川地区事務局
発行日：2022年1月12日

2021年度 QCサークル石川地区

リーダー研修会 WEBセミナー

2021年12月17日（金）10:00～16:00

参加企業 オンライン形式のWEBセミナーに15社 合計49名のご参加を頂きました。

幹事 コマツ製作工場	幹事 徳石川製作所	会員 小松電子㈱
幹事 高松機械工業㈱	幹事 徳共和製作所	会員 伊賀化学㈱
幹事 車和㈱	会員 徳金沢村田製作所	一般 大向工業㈱
幹事 長澤工業㈱	会員 徳小松村田製作所	会員 津田駒工業㈱
会員 ハウメット・ジャパン㈱	会員 徳橋井鉄工所	幹事 車田電機工業㈱

※順不同（敬称略）

参加者情報

参加者立場内訳より、リーダー及びメンバーの方が大半を占めておられます。メンバーが多いのは、次期リーダー候補にも多数ご参加を頂いたのではと思います。

動続

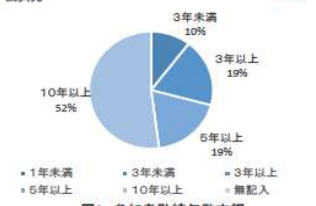


図1、参加者動続年数内訳

立場

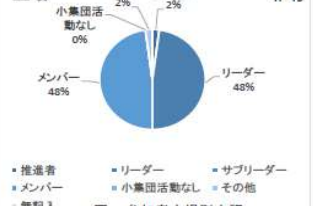


図2、参加者立場別内訳

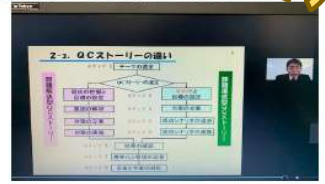
カリキュラム

リーダーとして必要なQC知識を、広く学ぶことのできる講義内容になっています。

時間	カリキュラム
9:30 ~ 10:00	30 受付
10:00 ~ 10:05	5 開会挨拶
10:05 ~ 10:10	5 オリエンテーション
10:10 ~ 10:35	25 講義① QCサークル活動とは
10:35 ~ 11:15	40 講義② QCサークルについて懸念解決型
11:15 ~ 12:00	45 講義③ QCストーリーについて評価運用型
12:00 ~ 12:45	45 昼食休憩
12:45 ~ 13:45	60 過去の運送部選考大会発表資料から学ぶ
13:45 ~ 14:35	50 講義④ リーダーの心算
14:35 ~ 14:45	10 休憩
14:45 ~ 15:45	60 お悩み相談コーナー
15:45 ~ 16:00	15 アンケート記入

WEB講習の様子

web講習でしたが「お悩み相談コーナー」ではオンライン受講者様とコミュニケーションをとることができました。



参加者から一言

会社で活かしたいこと（アンケートから抜粋）

- ・新アーマを測定するのが楽しみです。
- ・具体的に説明されていたので参考にしていきたいです。
- ・リーダーシップ、コミュニケーション能力がいかに大事か分かりました。
- ・お悩み相談は共感できることや応用できること回答もあったりと、とても楽しくなりました。
- ・QCサークルリーダーとして心得ておくべき事が分かりやすく、意識して活動を行っていることと思いました。
- ・コミュニケーションと発言しやすい雰囲気作りを意図して活動しています。
- ・QCCのまめを行っているところで、問題解決型の講義でストーリーの流れがとても参考になりました。
- ・資材作業などを数値化して見える化する工夫が参考になりました。
- ・問題解決型を進めていく3つのポイントが参考になりました。



QCサークル石川地区より

QCサークル石川地区主催「2021年度リーダー研修会」にご参加いただき誠にありがとうございます。今回初めてのオンライン形式でのリーダー研修会の開催となりました。「リーダーを任せたいがどうしたらいいかわからない」といったリーダーのお悩み解決に少しでも役に立てたかと思ひます。今後もオンライン形式のセミナーを開催検討していきます。詳細は次期案内で案内いたしますのでよろしくお願ひいたします。

みんなの一步で未来に繋ごう 北陸支部!

QCCダイジェストin福井

2021年度 QCサークル研修会(入門コース)号 開催日: 2021年 9月21日(水) 発行元: QCサークル北陸支部福井地区事務局

QCサークル研修会(入門コース)開催

2021年度QCサークル研修会が、9月21日(水)に開催されました。今年度は新型コロナウイルス感染症拡大防止の為、夏季・会員会社研修会の代替として特別に入門コースをオンラインで開催しました。今回は、経験の浅い方を対象に福井地区の企業6社 21名の方が受講され、地区役員・幹事17名によって運営されました。はじめに、福井地区の大西地区長が挨拶を行い、本研修会の目的や狙いを述べました。その後、福井地区より担当の注意事項などが伝えられ、講義に加えグループワーク等の研修が地まりました。

QCサークル活動の心算と実践

① 研修会の目的
② 研修会の意義
③ 研修会の効果
④ 研修会の実施方法

QCサークル活動の心算と実践

① 研修会の目的
② 研修会の意義
③ 研修会の効果
④ 研修会の実施方法

6つのステップで品質(QCI)の基本から懸念解決までを説明

グループワーク

4つのルームに分かれ4つのテーマについて意見交換実施。各ルームには5~6名の受講者と4~5名の世話人で行進実施。ルームから選ばれた受講者が意見交換内容を発表。



講師内容

- 品質管理の基本
- QCサークル活動の基本
- QCサークル活動の心算と実践
- QCサークル活動の心算と実践
- QCサークル活動の心算と実践
- QCサークル活動の心算と実践

QCサークル活動の心算と実践

① 研修会の目的
② 研修会の意義
③ 研修会の効果
④ 研修会の実施方法

みんなの一步で未来に繋ごう 北陸支部!

QCCダイジェストin福井

介護QCサークル入門研修号 開催日: 2020年 11月25日(水) 発行元: QCサークル北陸支部福井地区事務局

介護QCサークル研修開催

2020年 11月25日(水) 福井県中小企業産業大学校にて公益財団法人介護労働安定センター福井支所主催の「介護QCサークル入門研修」が開催されました。コロナ禍の中、人数を絞って募集を行った結果11名の方に参加していただきました。人と人の関係をとり、換気を行いなから研修となりました。QCC福井地区からは、大谷世話人、田辺副世話人、山内副世話人の3名が参加し講義、演習による研修を実施しました。

医療現場のQCサークル事例発表

福井赤十字病院<Rord to Qcc>の皆さん【絶対におこたなくお願い(じゃくそう)】がそこにある】の改善事例発表をしていただきました。

介護現場のQC改善例紹介

- 腰痛予防でラック楽body
- 大丈夫? あなたの肩がつかい
- 認知症高齢者の介護を見直そう!
- ベッド上での排泄ケアを楽にしよう!
- そうしよう! 創傷大作戦

アンケート結果

「QC手法」とは?
「QC7つの道具」について (Q7・N7)
「問題解決の手順とストーリー」について

期待した内容ではなかった 9.1%
十分に期待した内容であった 9.1%
期待した内容であった 72.7%



QCサークル北陸支部

新潟地区 会員・幹事会社一覧

※ 幹事会社

2022年3月31日現在66社

1	アイチ テクノメタル フカウミ(株)	34	(株)徳永製作所
2	(株)アイテック	35	外山工業(株)
3	(株)井伊製作所	36	(株)東西 新潟営業所
4	イーエヌシステム(株)	37	長岡赤十字病院
5	一正蒲鉾(株)	38	ニイガタ産業振興(株)
6	HRTニューオータニ(株) 湯沢ニューオータニ	39	新潟紙器工業(株)
7	遠藤工業(株)	40	新潟ダイヤモンド電子(株)
8	オン・セミコンダクター新潟(株)	41	新潟三吉工業(株)
9	刈共(株)	42	(株)日功
10	(有)キタザワ製作所	43	日本ケミコン(株) 新潟工場
11	(株)北村製作所	44	日本シイエムケイ(株) 新潟工場
12	久保誠電気興業(株)	45	日本製袋(株) 新潟工場
13	グローバルウェア・ソリューション(株) 本社・新潟工場	46	日本制御(株)
14	KYBトロンデュール(株)	47	日本曹達(株) 二本木工場
15	高速印刷(株)	※48	パナソニック(株) エレクトリックワークス社
16	光陽産業(株) 上越工場	※49	(株)羽生田製作所
※17	(株)小林製作所	50	(株)原興産
※18	(株)コロナ	※51	原信ナルスオペレーションサービス(株)
19	笹川産業(株)	52	日立GEニュークリア・エナジー(株) 柏崎刈羽現地事務所
20	(株)サンカ	53	(株)ファンドリー
21	三恵(株)	54	藤田金属(株)
※22	三行合成樹脂(株)	55	北一電気(株)
23	(株)三光社	※56	北越工業(株)
24	(株)三條機械製作所	57	北陸工業(株)
25	照永電機(株) 新潟工場	58	三星金属工業(株)
26	新デンシ(株)	※59	森井紙器工業(株)
27	シンワ測定(株)	60	(株)山宮工業
※28	ダイニチ工業(株)	61	(株)雪国まいたけ
29	田上化工(株)	※62	ユキワ精工(株)
30	医療法人崇徳会 田宮病院	63	吉田金属工業(株)
31	津南町森林組合	64	ヨネックス(株) 新潟工場
32	TDKラムダ(株)	65	ロム・アント・ハス電子材料(株) 笹神工場
33	東洋濾紙(株) 新潟工場	※66	(株)ローリー

QCサークル北陸支部 富山地区 会員・幹事会社一覧



※ 幹事会社 ※※ 準幹事派遣会社

2022年3月31日現在 101社

※1	アイシン軽金属(株)	38	(株)シキノハイテック
2	アイシン・メタルテック(株)	39	ジャパンメディック(株)
※※3	アイシン新和(株)	40	シンコー精機(株)
4	朝日印刷(株)	41	新新薬品工業(株)
5	旭産業(株)	42	新日本電工(株) 富山工場
6	ウッドリンク(株)	43	(株)SCREEN SPE ワークス
7	エヌケイ精工(株)	44	(有)ステップアップ
※※8	SMK(株)	45	ゼオンノース(株)
9	ST物流サービス(株)	46	センダン電子(株)
10	STメタルズ(株)	47	(株)創和テクニカ
11	(株)大谷工業	48	第一物産(株)
12	(株)カシイ	49	(株)ダイヨン
13	神岡部品工業(株)	※50	(株)タカギセイコー
14	北日本興業(株)	51	(株)タカナミ
15	協立アルミ(株)	52	(株)高松メッキ
16	協和紙工業(株)	53	武内プレス工業(株) 富山工場
17	(株)協和製作所	54	武内プレス工業(株) 滑川工場
18	黒田化学(株)	55	武内プレス工業(株) 滑川本江工場
19	厚生連高岡病院	56	立山製紙(株) 本社工場
20	(株)コージン	※※57	中越合金鑄工(株)
※21	コーセル(株)	58	中越精器(株)
※22	(株)小松製作所 氷見工場	59	テクノメタル(株)
23	金剛化学(株)	60	鉄道機器(株) 富山工場
24	サカキ産業(株)	61	戸出化成(株)
25	笹谷工業(株)	62	藤堂工業(株)
26	(株)澤田製作所	63	東邦工業(株)
27	サンエツ運輸(株)	64	(株)東洋電制製作所
※※28	三協化成(株)	65	となみの工業(株)
※29	三協立山(株) 三協アルミ社	66	とやま生活協同組合
※※30	三協立山(株)三協マテリアル社	※67	(株)富山村田製作所
31	三協ワシメタル(株)	68	中山電材(株)
32	三光合成(株)	69	(株)ニッポー
33	三芝硝材(株)	70	日本カーボン(株) 富山工場
34	三精工業(株)	71	日本カーボンエンジニアリング(株)
35	(株)サンリッツ	72	日本高周波鋼業(株)
36	(株)三和製作所	73	日本ゼオン(株) 高岡工場
37	JFEマミネラル(株) クロム&リサイクル事業部	74	(株)日本抵抗器製作所

富山地区つづき

75	(株)ハードテック	※89	北陸電気工業(株)
76	(株)ハウステック 富山工場	90	(株)北陸製版センター
77	速水発条(株)	91	北陸電機製造(株)
78	ハリタ金属(株)	92	北陸電子(株)
79	ビニフレーム工業(株)	93	(株)丸栄製作所
80	(株)氷見村田製作所	94	三菱ケミカル(株) 富山事業所
81	(株)広上製作所	95	(株)メタルウェア
82	ファインネクス(株)	96	八尾キタノ製作(株)
83	ファインプラス(株)	97	(株)山田写真製版所
※84	(株)不二越	98	(株)ユニゾーン
85	富士製薬工業(株)	※99	(株)リッチェル
86	富士電機パワーセミコンダクタ(株)	100	(株)ワイズ
87	富士フイルムマニュファクチャリング(株) 富山事業所	※101	YKK(株) 製造・技術本部
88	北星ゴム工業(株)		

QCサークル北陸支部

石川地区 会員・幹事会社一覧

※ 幹事会社

2022年3月31日現在 67社

1	アイナックス稲本(株) 白山工場	19	小松シヤリング(株)
※2	(株)明石合銅	※20	(株)小松製作所 粟津工場
3	(株)穴水村田製作所	※21	(株)小松製作所 金沢工場
4	アムズ(株)	※22	(株)小松製作所 特機事業本部
5	石川技研工業(株)	※23	コマツ物流(株)中部物流部
※6	(株)石川製作所	24	(株)小松村田製作所
7	EIZO(株)	25	(株)小松高田製作所
※8	(株)板尾鉄工所	26	小松電子(株)
9	(株)オリテック	※27	(株)コマテック
10	かがつう(株)	※28	コマニー(株)
11	加賀東芝エレクトロニクス(株)	※29	(株)三光製作所
12	鶴盛工業(株) 石川工場	30	(株)サンヨー
※13	(株)金沢村田製作所	※31	澁谷工業(株)
※14	(株)共和工業所	32	伸晃化学(株)
※15	共和産業(株)	33	(株)仁大
16	クマリフト(株) 石川工場	34	ジェイ・バス(株)
17	コマツキカイ(株)	※35	(株)鈴木鉄工
18	小松共栄工業協同組合	※36	(株)曾田製作所

石川地区つづき

※37	大京(株)	53	ハウメット・ジャパン(株)
38	大同工業(株)	54	(株)ハクイ村田製作所
39	ダイワ(株)	55	(株)浜田鉄工所
※40	高松機械工業(株)	56	PFUテクノワイズ(株)
※41	(株)タガミーエクス	57	ホクケンタイヤ(株)
42	(株)武田工業所	58	北日商事(株)
43	DIC(株) 北陸工場	59	(株)北菱
44	津田駒工業(株)	60	(株)丸開鉄工
45	土肥研磨工業(株)	※61	村井索道(株)
※46	東亜電機工業(株)	62	(株)室戸鉄工所
※47	東和(株)	63	森康(株)
※48	(株)T・T・O	64	(株)吉本歯切
49	中茂鉄工(株)	65	(株)ワクラ村田製作所
※50	長津工業(株)	66	共和電機工業(株)
51	(株)日誠産業	67	(株)福井鉄工所
52	(株)ネツレン小松		

QCサークル北陸支部

福井地区 会員・幹事会社一覧

※ 幹事会社

2022年3月31日現在 36社

※1	(株)アイシン福井	19	大日メタックス(株)
2	暁産業(株)	20	タイヨー電子(株)
3	揚原織物工業(株)	21	(株)TOKO
4	(株)アスワ村田製作所	※22	日華化学(株)
5	(株)伊藤電機	23	(株)ニットク
6	上鉄工業(株)	※24	(株)日本エー・エム・シー
7	(株)エイ・ダブリュ工業・若狭	※25	パナソニック インダストリー(株)
8	(株)金津技研	※26	パナソニック オートモーティブシステムズ(株)
9	(株)共栄電子	27	広燃繊維工業(株)
10	清川メッキ工業(株)	28	福井県民生協
11	倉茂電工(株)	29	福井赤十字病院
※12	ケイテー(株)	※30	(株)福井村田製作所
13	KBセーレン(株) 北陸合織工場	※31	(株)フクタカ
※14	サカイオーベックス(株)	※32	フクビ化学工業(株)
15	(株)鯖江村田製作所	33	(株)ホクシン
※16	信越化学工業(株) 武生工場	34	マイランEPD合同会社
※17	セーレン(株)	35	みやべ印刷
18	第一ビニール(株)	36	(株)UACJ 生産本部 福井製造所

QCサークル北陸支部 会員入会のご案内

QCサークル北陸支部は、1964年9月に発足し、現在、新潟・富山・石川・福井の4地区で編成されております。QCサークルの全国組織は、非営利組織で「本部」を一般財団法人日本科学技術連盟内に置いた全国9支部36地区で運営されており、「支部」・「地区」の活動を通じて、QCサークル活動の推進を図り、産業界の発展を目指しております。

2022年3月末現在 北陸支部（新潟・富山・石川・福井）の会員事業所数は215で、会員相互の啓発と情報交換を通じて、4県共にQCサークル活動のレベルアップを目的に活動しております。

また、QCサークル活動に取り組まれていなくても、商品・サービスの質向上のための方法として品質改善に積極的に取り組んでいるといった企業様にもご参加いただけるよう、品質管理の基本やQC検定取得のための教育を展開するなど、幅広い活動を進めております。

詳細内容やご相談をご希望の場合は、直接お会いし説明する機会を設けますので、遠慮なく各地区問合せ先（QCサークル事務局）までお問合せいただければと存じます。

■ 会員としての特典

- (1) 北陸支部並びに新潟・富山・石川・福井地区主催のQCサークル大会、研修会の会員料金の適用（一般価格の約15～20%割引）
- (2) 月刊『QCサークル』誌（年間購読料 5400円）が加入期間中、毎月1冊配布されます。
- (3) 企業間交流会や工場見学等の行事にご参加頂けます。
- (4) 社内QCサークル活動（小集団改善活動）導入、推進のためのご相談も随時承っております。

■ 年会費

15,000円 毎年 3月1日～翌年 2月28日（29日）までの1年間 <入金時一括払い>

※会員継続の際にも、手続きが必要となります。

■ 申し込み方法

巻末に記載の問合せ先（各地区QC事務局）宛にご連絡頂くか、HPより「QCサークル北陸支部会員会社申込書」を入手頂き、必要事項をご記入の上、各地区QCサークル事務局まで、E-MailまたはFAXにてお申し込みください。



新潟地区HP



富山地区HP



石川地区HP



福井地区HP

QCサークル北陸支部 幹事会社募集について

QCサークル北陸支部 幹事会社ご加入についてのご案内

組織は全国組織です。QCサークル本部を（一般財団法人）日本科学技術連盟内に置き、北海道・東北・関東・東海・北陸・近畿・中国・四国・九州・沖縄の9支部で構成されています。北陸支部は、新潟・富山・石川・福井の4地区制をとっております。

全国組織編成は、（一般財団法人）日本科学技術連盟のボランティア組織でQCサークル本部に呼応して、全国の企業ボランティアによって成り立っているものです。

各幹事会社からご派遣いただく社員の方に、地区幹事などの役職を担っていく中で培った経験を、会社の体質改善・活力ある職場への発展に役立てていただくことにあります。

- (1) 諸行事の役員・幹事としてご活躍いただく中で
 - ・自社内のQCサークルの指導・育成の仕方を身に付けていく。
 - ・お互いの会社のQCサークル活動について相互啓発・自己啓発し連携強化をはかる。上記の経験を積むことにより、企業のモノづくり・サービスの質向上につなげていく。
- (2) QCサークル活動についての正しい理解や、個々のレベルアップを図っていく。

★ご加入の際は、新潟・富山・石川・福井の各地区 窓口にお問合わせ下さい。

幹事会社のメリット



◆QCサークル(小集団改善)活動 推進能力向上

- ✪ QCストーリー、手法が身に着く
- ✪ 審査・講評の機会、能力が身に着く
- ✪ アドバイザー能力が備わる
- ✪ サークル運営の知識が上がる
- ✪ 行事企画・運営能力が備わる

◆地区行事アイテムの活用

- ✪ 地区教材の自社活用
- ✪ 大会運営マニュアルの自社活用
- ✪ 講義資料の自社活用

◆人脈の活用

- ✪ 他社工場見学
- ✪ 会社間での相互情報交換
- ✪ QCリーダー交流会の実施
- ✪ 優秀発表サークルを自社へ招待出来る

2022年度QCサークル北陸支部 お問い合わせ先



**QC・小集団活動のご相談、会員ご入会など
お気軽にお問い合わせ下さい！！**

QCサークル新潟地区・QC事務局

株式会社コロナ

品質保証部 上野和貴 (うわのかずたか)

〒955-8510
新潟県三条市東新保7-7
TEL: 0256-35-8570

E-mail:
uwano.kazutaka@corona.co.jp



QCサークル富山地区・QC事務局

北陸電気工業株式会社

情報システム部 深川涼 (ふかがわりょう)
品質保証部 戸高晴美 (とだかはるみ)

〒939-2292
富山県富山市下大久保3158
TEL: 070-8452-6646

E-mail: qcc-toyama@hdk.co.jp



QCサークル石川地区・QC事務局

株式会社タガミ・イーエクス

総務部 田上政臣 (たがみまさおみ)
総務部 山崎莉奈 (やまざきりな)

〒923-1101
石川県能美市粟生町2-2
TEL: 0761-57-3525

E-mail: masaomi-tagami@tagamiex.co.jp
r-yamazaki@tagamiex.co.jp



QCサークル福井地区・QC事務局

株式会社日本エー・エム・シー

製造部 増永律雄 (ますながりつお)
品質保証部 小杉和彦 (こすぎかずひこ)

〒910-2222
福井県福井市市波町13-8
TEL: 0776-96-4631

E-mail: r-masunaga@j-amc.co.jp
k-kosugi@j-amc.co.jp



QCサークル北陸支部・QC事務局

株式会社小松製作所 粟津工場

品質保証部 中田祐子 (なかだゆうこ)
品質保証部 小堀利恵子 (こぼりりえこ)

〒923-0392
石川県小松市符津町ツ23
TEL: 0761-43-4761

E-mail:
JPOOMB_komatsu.qc@global.komatsu

