

# 平成23年度 事業報告書

直鞍産業振興センター ADOX 福岡

## I 産業支援

### 1 直鞍自動車産業研究会

1-1 6/23(火)に平成23年度直鞍自動車産業研究会総会を開催、本年度会員58社で確定した。

1-2 1/25(水)例年の如く、新年会を開催。会員総勢52名の参加で懇親を深めることができた。

### 2 直鞍産業振興世界戦略研究会

1-1 5/17(火)に平成23年度総会を開催、当研究会の名誉顧問で福岡女子大学長の梶山氏に講演を頂いた。以後毎月定例会を開催してきた。

#### 1-2 海外視察

・9/8(木)～9/10(土)の日程で中国(上海・蘇州地区)の視察総勢8名で実施。

・2/12(日)～2/16(木)の日程でインドネシアの視察総勢8名で実施。

1-3 9/2(金)にタイ国企業との交流会に役員等3名で参加。

1-4 10/22(土)に「留学生との交流会」を直方鉄工青年会と共催で初めて開催、総勢90名の参加であった。

#### 1-5 調査部会の国内視察

・6/21(火)に本多機工株式会社(嘉麻市)を視察。総勢9名で実施。

・8/3(水)～8/4(木)に鹿児島地域企業を視察。総勢11名で実施。

・12/6(火)に北九州地区ウォータープラザを中心に視察。総勢10名で実施。

### 3 人材育成事業

1-1 直鞍地域で講習会開催の企業側からの要望が強く、直鞍労働基準協会共催で(財)産業教育センター講習部職員を講師として座学及び実技の講習会を行った。

表1 労働安全講習会(座学)

項 目	開 催 日	開催場所	参加者数
小型移動式クレーン運転技能講習会	7月8日～10日	ADOX福岡	17名
玉掛け技能講習会	9月9日～11日	〃	44名
フォークリフト運転技能講習会	10月8～9日 10月22～23日	〃	27名
クレーン運転特別講習会	11月12日～13日	〃	38名
玉掛け技能講習会	2月10日～12日	〃	11名
フォークリフト運転技能講習会	3月17～18日 3月24～25日	〃	21名
合 計			158名

1-2 直鞍地区の企業からの要望の強い技術講習会及び各種セミナーを行なった。

表2 技術講習会・セミナー

項 目	開 催 日	開催場所	参加者数
新入社員教育	4月9日	ADOX福岡	37名

1-3 もの作り教室・工場見学

直方市内小学校(11校)に事業の概要を説明し次のように各学校毎に6回の指導及び工場見学を行った。

表3 ものづくり教室・工場見学

学校名	実施日	教材	工場見学	参加人数		備考
				生徒	教員	
南小学校	10月3日(月)	万華鏡	ひよこ穂波工場	18	2	3年生1クラス
北小学校	10月13日(木)	万華鏡	大石産業モールド	38	2	4年生1クラス
西小学校	10月17日(月)	万華鏡	ひよこ穂波工場	24	2	3年生1クラス
感田小学校	10月20日(木)	万華鏡	ひよこ穂波工場	101	4	3年生3クラス
下境小学校	10月25日(火)	万華鏡	豊前東芝直方	42	4	4年生2クラス
植木小学校	10月28日(火)	万華鏡	ひよこ穂波工場	50	3	3年生2クラス
合 計				273	17	290名

1-4 ADOX 福岡 発明くふう展

次世代を担う児童生徒に、創作する喜びと発明くふうの楽しさを体得させ、将来の技能者の土壌を育てることを目的に、主催 直鞍産業振興センター(ADOX 福岡)共催 直方市・直方商工会議所・直方鉄工協同組合 後援 直方市教育委員会・(一社)福岡県発明協会にて10月8日～10日の3日間、市内古町商店街(庚申庵跡地)において作品の展示を行った。来観者 95名。

① 審査会

審査日:平成23年9月27日、場 所:直鞍産業振興センター(ADOX 福岡)

表4 審査員一覧

(順不同)

氏名	役職	所属
井上 寛康	商工観光課	直方市商工観光課
岩崎 憲明	課長	直方商工会議所
村上 新次郎	専務理事	直方鉄工協同組合
久保田 茂治	事務局長	(一社)福岡県発明協会
本松 義則	センター長	直鞍産業振興センター

② 出展名簿

市内の6小学校より、32点の応募があった。

表5 入賞作品

学 校 名	学 年	作 品 名	入 賞 名
新入小学校	4	雲を作る実験	直方市長賞
新入小学校	1	ゆかいなたいこ	直方商工会議所会頭賞
東小学校	4	タケレレ	直方鉄工組合理事長賞
中泉小学校	6	キャリーロボット	発明協会福岡県支部長賞
感田小学校	3	クワガタとカブト虫	ADOX福岡賞
北小学校	3	スヌーピーの貯金箱	奨励賞
植木小学校	4	ゴム動力車	奨励賞

入賞作品は、第54回 福岡県児童生徒発明くふう展に出展し、「タケレレ」・「ゆかいなたいこ」の2作品が奨励賞を受賞した。福岡市立少年科学文化会館（福岡市中央区舞鶴2-5）

Ⅱ EMC利用状況

表7 EMC利用状況（時間稼働率：%）

項 目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	上期平均
大型1暗室	90.0	69.0	83.0	55.0	61.0	55.0	68.8
大型2暗室	36.0	25.0	73.0	59.0	73.0	33.0	49.8
小型暗室	39.0	24.0	19.0	19.0	48.0	19.0	28.0
車載暗室	8.0	0.0	28.0	43.0	54.0	89.0	37.0
シールド	30.0	11.0	11.0	53.0	31.0	9.0	24.2
研修室	5.0	7.0	33.0	16.0	11.0	19.0	15.2

  

項 目	10月	11月	12月	1月	2月	3月	下期平均	年平均
大型1暗室	54.0	122.0	116.0	63.0	50.0	63.0	78.0	73.4
大型2暗室	44.0	69.0	73.0	50.0	49.0	61.0	57.7	53.8
小型暗室	10.0	22.0	66.0	48.0	36.0	59.0	40.2	34.1
車載暗室	45.0	30.0	69.0	35.0	17.0	68.0	44.0	40.5
シールド	12.0	35.0	66.0	41.0	56.0	33.0	40.5	32.4
研修室	10.0	10.0	8.0	3.0	13.0	22.0	11.0	13.1

### Ⅲ EMC人材育成事業

- 1 EMC 入門講座Ⅰ(座学) 受講者26名
- 2 EMC 入門講座Ⅱ(実習) (計10回開催)受講者24名
- 3 EMC 解析講座(座学・実習) 受講者12名
- 4 EMC 対策講座Ⅰ(実習) (計4回開催)受講者5名
- 5 EMC 対策講座Ⅱ(座学) 受講者35名

### Ⅳ 施設利用状況

- 1 直鞍産業振興センター(ADOX福岡)来訪者

来訪者の来訪目的等についての一覧表をつぎに示す。

表8 来訪者一覧表

月	EMC サイト	技術相談 情報提供	セミナー 講習会等	諸会議	鉄工組合 商工関連	見学 視察	その他	合計
4	38	0	41	0	33	0	6	118
5	38	0	57	0	0	7	89	191
6	64	2	250	8	0	21	61	406
7	65	0	90	38	26	0	57	276
8	86	0	6	0	0	6	41	139
9	58	3	88	0	0	11	49	209
10	41	0	137	21	7	24	18	248
11	100	0	86	0	0	38	56	280
12	124	0	10	33	10	7	0	184
1	84	0	0	13	0	0	0	97
2	62	0	106	37	0	30	0	235
3	108	0	89	60	0	0	8	265
合計	868	5	960	210	76	144	385	2648名

- 2 インキュベート室

インキュベート室1 (株)ワイ・エム・シー

インキュベート室2 パナソニックシステムネットワークス(株)

インキュベート室3 テュフラインランドジャパン(株)