

### 13. 機材リスト

指導分野	教材名	ページ数
機械加工	CNC プログラミング基礎	108
	3次元測定機	94
	3次元測定機	76
	旋盤操作	122
	フライス盤操作	125
金属加工	溶接技術	168
	MAG 溶接ワークブック	92
	金属加工製図入門	94
	製図ドリル	47
	展開図製図法	117
	金属加工 CAD 技術	76
	金属加工安全	64
電気制御	シーケンス制御	40
	シーケンス制御	48
	漏電防止安全設備	40
	PLC	90
	測定技術	96
その他	職業訓練管理サイクル	52
	職業訓練指導法基礎	54
	職場のマナーとエチケット	52
	労働安全衛生のポイント	48
	職場の整理・整頓	16
	日本の職業訓練制度	74
	日本の労働安全衛生制度	23
	日本の外国人労働者対策	31
	日本の外国人研修・技能実習制度	58
ビデオテキスト	CNC 操作法	2
	職業訓練管理サイクル	20

14. 技能講習会・セミナー実績リスト

ハノイ工科短期大学機械技術者養成計画プロジェクト  
技能講習会・セミナー等

2002年8月30日現在

No	コース名	訓練実施日	参加者数
1	職業訓練セミナー	7/4/2001	60
2	技術移転セミナー	7/5/2001	201
3	日本の職業訓練制度についての講義	10/1/2001	延べ80
4	日本の労働安全衛生についての講義	10/8/2001	
5	日本の外国人労働者政策についての講義	10/10/2001	
6	3日間合同訓練	10/23～10/25/2001	
	日本の職業訓練制度		31
	日本の労働安全衛生制度		27
	日本の外国人労働者政策		20
	機械加工		24
	金属加工		22
	電気制御		20
7	基礎技術プログラム－オートCAD入門	11/2/2001	20
8	－感電防止対策	11/2/2001	26
9	基礎技術プログラム－品質管理	2/5/2002	20
10	－機械技術設計	2/5/2002	19
11	基礎技術プログラム－5S活動	3/20/2002	25
12	－TIG溶接	3/20/2002	17
13	技能競技会（汎用旋盤、手溶接、シーケンス制御）	3/23～3/24/2002	80

15. 機材管理担当者リスト

分野	機材配置室（実習室）	管理責任者	副責任者
機械加工	CNC Workshop	Vu Dinh Thom	Nguyen Van Duc
	Lathe Workshop	Vu Dinh Thom	Nguyen Van Duc
	Milling Workshop	Vu Dinh Thom	To Tien Long
	Grinding Workshop	Vu Dinh Thom	Nguyen Cong Cat
金属加工	Metal Processing Workshop	Nguyen Van Thanh	Nguyen Dinh Duc
	Inspection Room	Nguyen Van Thanh	Tran Van Hieu
電気制御	Electric/Electronics Workshop	Pham Xuan Khanh	Vu Thai Giang
	Electric Control Workshop	Pham Xuan Khanh	Vu Thai Giang
	+ <i>Electric Control Workshop</i>	Pham Xuan Khanh	Vu Thai Giang
共有	Programming Room	Pham Xuan Khanh	Kieu Xuan Thuc
	Drawing Room	Vu Dinh Thom	Nguyen Cong Cat
	+ <i>Drawing Room</i>		
	+ <i>Manufacturing Room</i>		
	Measuring Room	Vu Dinh Thom	Nguyen Cong Cat
	+ <i>Measuring Room</i>		
	Tool Room	Vu Dinh Thom	Nguyen Van Duc
	+ <i>Tool Room</i>		
+ <i>Tool Room</i>			

Note : +印斜線の実習室はまだ未使用。