



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23
- 24
- 25
- 26
- 20

CAD/CAM

1

" "

. .

I n t e r c u l t u r a l C o m m u n i c a t i o n

28		+	
29		CT	
30			
31		---	
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49		BI M	
50			
51			
52			
53			
54			



56

57

58

59

60

61

62

CAD/CAE

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

2

--	--	--	--

109

110

111

112



135

Python

136

137

138

139

140

141

142

A

143

144

145

146

147

148

149

150



151

152

153

--

154

155

156

157

158

159

160

162			
163		19	
164			
165			
166			
167			
168			
169		App I nventor	

1			
2			
3		/	
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

mí

R

--	--	--	--

--	--	--	--

47

-

48

-

49

"

-

"

50

51

-

52

-

53

-

54

—

ITT B

55



--	--	--	--

70

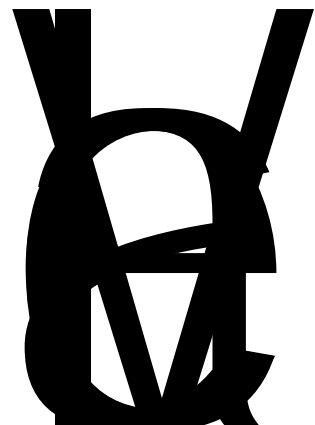
71

72

73

1			
2			

28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56		EAP	



ε φ 0 . 1 1 2 0 0 ε



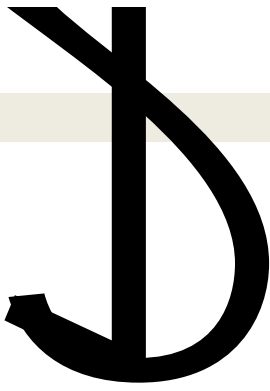
86

87

88

() " "

1			
2			
3			
4			
5			
6			
7		—	
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17		ICT	
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12 Ño'1

13

14

15

16

63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			

1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9		---	
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17		AI	
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			



26

6

666

53			
54		LED	
55			