
f&l

f' l

f%l

f&l

f' l

f%l

f&l

f' l

f l

f l

88

360

21

19

32

f l

275

fl Ł

Nagoya University Research

18

1,200

JHPCN 10

HPCI

15

HPC

14

HPC

S

PM2.5

28

X

ChubuSat

1958

11

- -

NUCT

SINET

ICT

fl Ł

20

12

22

12

JETRO

e

1,733

27

18

4

26

fl Ł

19,926

ICLS

ICLS

JMECC

fl Ł

1,842

fl Ł

JCI

S

DVD

3,236
HDD

Melting Pot

fl Ł

		15	G30 for everyone	2015 Studium
Generale	10			
			ALEflActive Learning in EnglishŁ	10
	11	TA		30

fl Ł

103

WPI

YLC

26

15

24

35

14

fl Ł

‡ñì(|>1Šà

fi Ł

26

fi Ł

	UN Women	HeForShe		
× 10	10	10	CEO	10
	10			

IMPACT10 × 10

226

399

36

AICHI

fi Ł

170

170

fi Ł

CAP Do fi
PDF

Ł
16

42 fl

32 Ł

fl Ł

fl Ł

URA

27

235

300

59,000

			11	406	
in		539			259
		27			
	1,200				
fl Ł					
			14,277		
				3,105	
	26				
		42			
					26,000
	19,700				

	200		641	4,135
		e-Learning		99.9
			36	
fl Ł	180m			
				20
fl Ł	14	e-Learning		99.9

┌

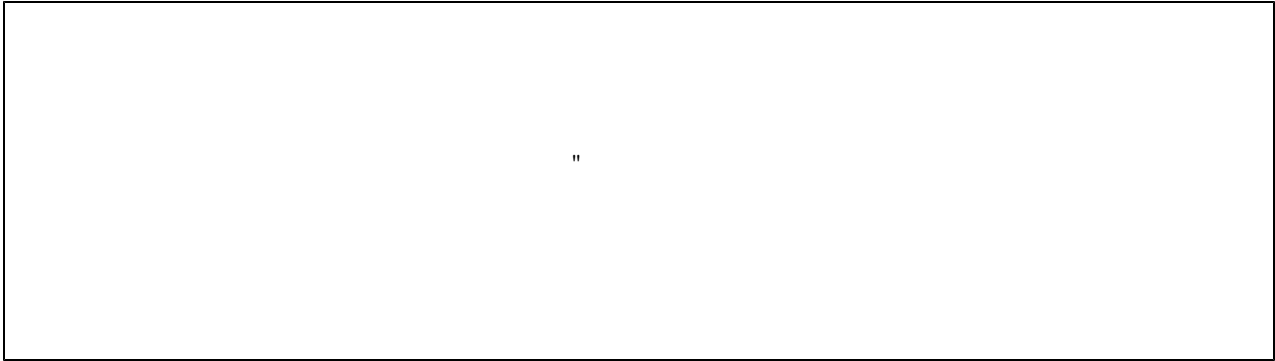
fl	$\&t$	$($	$\%$	$($	$\&)$	$'$
	$\&$	$'$	$'\%$	$\&)$	$($	$\&t$
				$\&t$	$($	

fl	$\&t$	$($	$\%$	$\&)$	$($	$\&t$	$'$
	$\&$	$'$	$'\%$	$\&t$	$($		

fl	$\&t$	$($	$\%$	$\&)$	$($	$\&*$	$'$
	$\&$	$'$	$'\%$	$\&*$	$+$	$\&t$	$'$
				$\&t$	$($		

fl	$\&t$	$($	$\%$	$\&\%$	$+$	$\%$	$($	$\&\%$	$'$
	$\&$	$'$	$'\%$				$\&\%$	$($	$\&\%$
							$\&\%$	$,$	$\&)$
							$\&)$	$,$	

fl	$\&t$	$($	$\%$	$\&)$	$($	$\%t$	$'$
\mathbb{L}	$\&$	$'$	$'\%$	$\%t$	$($	$\&\%$	$'$



"

\hhd. ##kkk" bU[cnU! i " UW^d#UVci h! bi #cV^YWh]j Yg#Z] bUbWU ! UZZU] fg#] bXYl " \ha` L

5	%S&ž) ++
	(ž* \$* %Sž- * \$ &ž*, * &ž (&S %žS' * (** (+ž%*+ &ž+&* (+% ' (
f6L	%\$*ž\$' \$
	' &ž\$- % , ž, (\$ ' *ž) S& %žS*' (**) ž%(% &ž(*) ' S(%ž+*& *ž%) % %ž&' *
f7L	%'
f8L	*

\hhd. ##kkk" bU] cnŮ! i " UW^d#UVci h! bi #cV^YWh]j Yg#Z] bUbWŮU ! UZZU] fg#] bXYI " \ha` Ł

f15Ł	%Ź, +\$
	' *ž' \$((- ž-) + ' ž&+' ' %ž, +% , ž, (' ' *ž\$*+ %ž- (, ((+ +ž' %\$ &ž, , (' ž' \$) &+% \$
f16Ł	- ž*(&
f17Ł	(ž*++
f18Ł	%
9=5ž6ž7ž8	&ž() \$
ft Ł	% ž+(&
9ž:	%Ź& %

\hhd. ##kkk" bU[cñU! i " UW^d#UVci h! bi #cV^YWh]j Yg#Z] bUbWU ! UZZU] fg#] bXYI " \ha` Ł

	' - ž- \$%
	%\$' ž' ' \$ *' ž(&
	(ž*%) %(, (& && %ž&)* %
	(' ž(' -

f%L

&+

) ž&' &

&" %

&(- ž) -)

&+) ž&Ź ' \$")
 %Ź, +\$
 %ž*(+ (" ' *ž\$*+
 & (fl&" (Ł %Źš- (
 &ž) \$% fl)" ' Ł (- ž-) +
 &ž* - * fl&" - Ł +ž' %\$

&+ &ž(+, &\$" (
 - ž*(&
 ž- % fl%Ź) Ł **ž
 - %* *ž+\$Ź fl, %+ Ł %ž
) \$\$
 % (ž%Ź* &)" &
 +Źš%Ź*

&+ %ž&' % &\$",
 (ž*++
 %ž& % % &" %
 %ž- \$+ % (fl&%" * Ł (, +
 ' - fl&" \$ Ł
 &ž\$&(%Ź fl*" (Ł
 &ž\$\$'

&+ &ž' ' *)" +
 (' ž(' -
 &ž, , ' * - " *
 %ž&)* &ž(, * fl&)" Ł %\$' ž' ' \$
 (*, -- "+ %

&' *ž- +, &' , ž() & & (ž+** & (ž, & &(-ž) -)

) ž(,)

' ž% - , "%

%ž' ((* " *

fl	Ł					fl	Ł
		%* Sž- &*	%* Sž, +&	%*, ž- +,	%*ž S' S	%* &ž, , %	

f' L

-

eFACE

G30

21

G30

16

G30

ASUISHI

27

10

53% fl

36%

82%

TA

28

27

28

WG

18

WG

28

28

29

26

87 15,703

114

twitter 216

699

833 71

55 208 44

179

FD SD

/

129 107

10 531

u E @ A 5 1 A K h A C p M a &

200

74

NIC 27

12

28

e

fYoung Leaders Cultivation Program YLCL

26

ò

@

ı

7

ChubuSat-

ChubuSat-

ChubuSat

32

25

Ka

24

27 10

GaN

						1,733	
			10		845		
	12			527			
						27	18
80							
	ESPER	12			190		
			2015				
						27	
120							
		TEC2015		27	21-22		
27	11						
			91				
							84
							66
27	10						
		100					
					10		
			27	11			54
	10						
		93					

	in		539	
	11	406		
			22	
NU Research		27		
			27	
				57
	90		20	
		183,525	261,878	
124				
			29	76
			125	
	16			
			26	109
19				228
		44		
173				
NIC	27			National Innovation Complex
			12	
				28
27	START			

			12,123	H23	7.2
10,067	H23	11.2			
		fINCCL			
		CFRP			

26

2008

8,500

12

27 10

910# %o3 E Ç27

« œ h

b3C#P

TGU G30

Web

URA

1

2

80

BCP

1Ł 27 9 24

BCP

45 145

2Ł 27 10 23

17 54

3Ł

7

4Ł

&*ž%(, (' '*
 , ž+-+ %(" + %šž% & %+" \$
 '), S"* (žš-' *", &ž' &&
 '"- , ž\$%\$ % "()-ž- %
 (ž(% -ž' (*
 -(+ %šž%*' '), ' šž%
 * &ž') & &)+ž+((

+ž% -

&%&

&+

,*"%

&šž-')

%\$

&ž SSS

2025

29

&+

5S

HDD

HDD

26

27 4

3

JP

JPUC

JP

10

ICU30

Phase

2.9

	&ž S) S () + +%& ! ! :
f18=5ž6ž7Ł	*%)
f19Ł	''
	%& %&% *+S +S)
f1: =8ž9Ł	* (,

) * &

**"'
 %S+ %&" + + S" - , ' - ",
 % %" * +' , " + , (+
 ' (- %&+ + &)
 - S %zS(-)' S

&+

32

24

25

Ka

%* -) - " +
 - * ' ' " - (%) % (" -
 & (%S% %θ ' S ' &* +S

&+

10

HPCI

27

16

fl 28 L

G30

G30

fl

12

114 L

15

13

ALEflActive Learning in EnglishL 10

30

TA

11

G30 for everyone
Generale

SPRING 2015 Studium Generale

10

FALL 2015 Studium

L

9G70

UF5

2.9%

137

21

2010

18,455

RI

21,190

	\$!	0	!	!	0	!
	%	!	1	!	!	1	!
	%*	!	+(+%	!	%*	!
	%('*	!	%\$, (')	&	%('*	!
	!	'%, +%	'%' +&	(-,	!	'%, +%	!

-

		!	
		!	
		!	
		!	
		!	
		!	
		!	
		!	
+,		%	
		%	

		&	L &) % fl &L L L ' (%* % ! %SS%) () % & \$
) %	
		!	
) (
		+%	L +% fl (% ' SL L
		%	

			Ł
		!) , ,
) , ,	
+		\$	
		%ž(' *	

		%ž* \$)	fi Ł
		(- &	
		!	
		&ž\$- +	Ł %ž* \$) fi &% *(+ % *S& % - Ł
			Ł Ł S+ ', -) & % , &
			%SS%
			(% '+& Ł
			%SS% fi
			&*+ %S&
			%SS%
			&*% - ,
			%SS%
			%('
			%SS%
			-(
			%SS%
			%SS%
			% % * \$
			%SS%
			& *+

fl

L

fl L

