

Digital Credentials Regulars – 2nd Edition Thomas Kaiser

Nov. 17th 2021

- What is the APS?
- What are our tasks?
- How is authenticity ensured?
- Fake or Alteration? Dealing with student documents

- What is the APS?
- What are our tasks?
- How is authenticity ensured?
- Fake or Alteration? Dealing with student documents

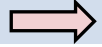
What is the APS?

- Academic Evaluation Center, aka. <u>Akademische Prüfstelle</u>
- Est. 2001, Institution of the Cultural Section of the German Embassy in Beijing
- Joint venture institution between the German Academic Exchange Service (DAAD) and the Federal Foreign Office
- Traditionally closely linked to the visa procedure.
- International cooperations with Austria (2005), Belgium (2006) and universities in Switzerland
- Expanded to Mongolia (closed) and Vietnam

- What is the APS?
- What are our tasks?
- How is ensure authenticity ensured?
- Fake or Alteration? Dealing with student documents

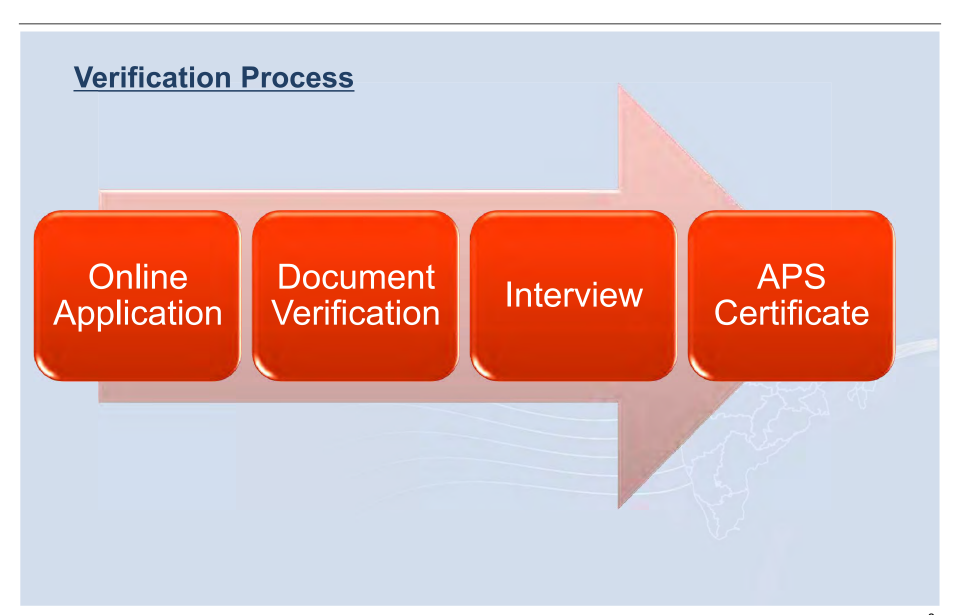
What are our tasks?

- Check the formal requirements for admission to German HEIs according assessment criteria of KMK (Anabin)
- Verify authenticity of documents
- Issue certificates (main requirement for enrollment to German universities)
- Facilitate visa procedures for students and scientists, thus reducing workload at visa counters
- Register exchange and cooperation partnerships



Offer service for both students and universities!

- What is the APS?
- What are our tasks?
- How is authenticity ensured?
- Fake or Alteration? Dealing with student documents





- What is the APS?
- What are our tasks?
- How is authenticity ensured?
- Fake or Alteration? Dealing with student documents





1	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L	M	N	0	P	Q	R
1 2																		
2	Zu überprüfende																	
	Personalausweisn		110105199003121543															
4	Aufteilung 17 Stellen	1	1	0	1	0	5	1	9	9	0	0	3	1	2	1	5	4
5	n=18-Stelle																	
6	n=18-Stelle	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
-	2^n	131072	65536	32768	16384	8192	4096	2048	1024	512	256	128	64	32	16	8	4	2
	(2^n/11), Rundung up n. 1. Kommastelle	7	9	10	5	8	4	2	1	6	3	7	9	10	5	8	4	2
9																		
	Nummer*Rundung Quersumme	7	9	0	5	0	20	2	9	54	0	0	27	10	10	8	20	8
11	Quersumme									189								
	(Summe/11), Rest n Komma Resttabelle									2								
13																		
14	Resttabelle	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						
	zugeordnete Kennziffer	1	0	X	9	8	7	6	5	4	3	2						
16																		
	errechnete Kennziffer									X								
	berechnete Personalausweisn r		11010519900312154X															
18 19																		
20	Ergebnis									Stimmt nicht								
21	Ū																	

哈尔宾建筑工程学院

生成绩考核登记表

1	Visio	ROHIVE	it.	课	程				有		查		课	7	阻	
学期	1	¥ 7CA770	N	程	授數	成 绩	学期	1	课				程.	授版	li li	Į,
1	16	筝	数	*	114	70	1	II I		共	3	Ž	史	38	İ	í
	普	渔	化	学	95	88		形	勢	1	j	任	务	38	超	
	M	法	几	何	57	86		体				-	育	38	越	
	外			谱	76	88	2	论		J	Ħ		学	40	1	1
2	中	共	筅	史	40	77		普	通	物	理	实	验	26	E	1
	外			游	80	84	3	普	通	物	理	实	验	26	故	1
	普	通	物	理	120	63		政	治	4	Š	济	学	38	楯	
	I	程	割	图	80	R		外					语	57	遊	1
	高	恭	数	学	80	41 60		体					育	38	您	3
	体			育	40	74	4	外					语	48	-5	
3	商	*	数	学	76	62		机	核	Ę	N.		础	48	100	2
	普	通	物	理	76	85		\mathcal{I}	君	Ē	数		学	64	题	H
	理	论	カ	学	76	60		论		理			学		据	N
	思	想	រុំដ	徳	38	90	-	认	ij	Į	实		习	2周	26	1
4	政	治 经	济	学	32	84	5	建	纳	Ĺ	概		论	36	70	孙
	T.	程热	力	7	64	色		竹					学	36	意	24
	材	料	力	学	64	81		外					浙	36	E.S	1
	体			ΪÏ	32	91.5	6	自	动控	劊	及	仪	表	80	1	
	流体	力学》	医与灰	机机	64	良		外	语		阅		诶	32	節	넌
5	电	T.		学	108	89	7	电	子	计	H	¢	机	56	節	世
	传	热		*	90	良		外					遊	28	版	M
	机	械	基	础	54	优										
	流体	力学系	5 与 50	机机	54	k										-

	长着 1 1 18	课				分	if.	ŧ	il	Ę		
学规	WARCHIVES PAR	授財课数	成绩	学期	111			程	授课	时数	成	報
6	VERIFICATIONS IN	64	88	L i	选	\$3	Ş	课	1			
	The state of the s	32	88		100	刑	FF	学			中	
	供热工程	96	R		逐	每	į	学:				
	供热工程课程设计	1周半	The Party of the P	_	Pa	等	数	17				
	工业 近风课程设计	1周半	私		外			詂	-		76	
7	空 气 调 节	70	88						_			
	M 79	49	72					-			No and American Co.	
	锅炉及锅炉房设备	70	83					-	-			
	生产实习	4周	鉱	-					-			
	外语毕业学位考试		88									
8	事 业 答 辩	14,33	良						-			
	锅炉课程设计	3 ///	k		- C				-			
									-	_	Mare	
								-	-	-		
				1 1					1	- 1		
											Book or the	-
					_						Base or No	-
毕	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Edik 3	言於了	Ji it	存著	2 1	3.44	と型を	+2	圣	at`	4
业	华业设计中省											
业设	(3) 2整 2等含型	里,计	まる時	礼礼	真個	100	在说	明书	中	能	23	神
业设计	(3) 2整 2等含型	里,计	まる時	礼礼	真個	100	在说	明书	中	能	23	神
业设计及	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里、计如能	文子研 大胆末	4,以	真個	100	在说	明书	中	能	23	神
业设计及评	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里、计如能	文子研 大胆末	4,以	真個	100	在说	朝教	是,	新新	23	市
业设计及	(3) 2整 2等含型	里、计如能	文子研 大胆末	4,以	真個	伊。	在说	数数	中	新新	社会	角更
业设计及评语	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里、计如能	文子研 大胆末	前,沙	真個	伊。	在说	数数	是,	新新	23	用更
业设计及评语	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里、计如能	文子研 大胆末	前,沙	真個	伊。	在说	数数	是,	新新	社会	州更
业设计及评语 系主任	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里、计如能	文子研 大胆末	A,沙 史择	真個	伊。	在说	数数	是,	新新	社会	用更
业设计及评语 系主任意见	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里、计如能	文子研 大胆末	A, 沙里 教教	真個	伊。	在说	数数	是,	新新	社会	用更
业设计及评语 系主任意见学位	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里,计如能 为能 注注	まで確大胆・表	カ、ション 教養が 教養が 教養が 変え 教養が 変え の の の の の の の の の の の の の	真任有关	伊。	在说	数数	是,	新新	社会	用更
业设计及评语 系主任意见学位	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里,计如能 为能 注注	まで確大胆・表	カ、ション 教養が 教養が 教養が 変え 教養が 変え の の の の の の の の の の の の の	真任有关	伊。	在说	数数	是,	新新	社会	用更
业设计及评语 系主任意见学位	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里,计如能 为能 注注	文子研 大胆末	カ、ション 教養が 教養が 教養が 変え 教養が 変え の の の の の の の の の の の の の	真任有关	伊。	在说	数数	是,	新新	社会	用更
业 设 计 及 评 语 系主任意见学位委员会意见	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里,计如能 为能 注注	まで確大胆・表	カ、ション 教養が 教養が 教養が 変え 教養が 変え の の の の の の の の の の の の の	真任有关	伊。	在说	数数	是,	新新	社会	用更
业设计及评语 系主任意见学位	紡工裝, 含素含型 表达设计竞图。	里,计如能 为能 注注	まで確大胆・表	カ、ション 教養が 教養が 教養が 変え 教養が 変え の の の の の の の の の の の の の	真任有关	伊。	在说	数数	是,	新新	社会	用更

August 7, 2019 Page 032

Grade 4

WEST-SHORT

ROLL NO

DEPARTMENT : CIVIL ENGG. PROGRAMMS . DOCTOR OF PHILOSOPHY

MAR/SEN	COURSE NO	PUTE	CREEDER	CHARLE	COD T	CPU
	20000	NUMERICAL METHODS FOR CIVIL EN	CTAPERS 5	n-		
017-18	CEGO4A	PROBABILITY AND STATISTICS FOR	CIVIL 5	184		
工会会学	CE5053					
	CE671A	ENGINEERS INTRODUCTION TO REMOTE SENSING	5.1	(B)		
	CEG77A	GEOSPATIAL DATA PROCESSING	9	100		
			9	396		7.00
	CE678A	INTRODUCTION TO GEODESY			8.00	
017-10	CR615A	INTRODUCTION AI TECHNIQUES		A		
		MACHINE PROCESSING OF REMOTELY	greened 9	(2)		
ECOND -	CE672A	DATA				
	CR673A	INSTRUMENTATION, LABORATORY AND	O PERLO - 0	28		
	Cation	PHACTICES IN GEOINFORMATICS				
	CES74A	GLUBAL NAVIGATION BATELLITE	25/30	A		
	Caper r man	SYSTEMS (GNSS)				
		2231223			0.50	8.29
017 10	CB790	PHD THERETE	18	188		
COMMUNICAL						4.0
						0.25
018-19	CK799	PHD THESIS	3.5	365		
ERST	C.B. 7 (2.9)	PRD IREGIS				
A PLOCA						0.28
	CR799	PRO TRESIS	36	366		
2U18-19	CHAN	Aun Lurels		-2 W-64		
CHES STREET						8.29
2019-19	CE799	PMD TWESTS	1.0	188		
UMMER	CETA	ENG LUBELD				
						0.29
March Street Street	ures Credi	77 Thomis Cre	Air. 100			

THE STUDENT HAS NOT YET COMPLETED THE PROGRAMME.

A*:Outstanding A: Mucellent B: Good C: Average D: Marginal E: Exposure F: Fail S: Satisfactory X=Unsatisfactory W=Waiver

Summerical Sulmontation A:10 Ris Cis Did F:2 F:0 St - Kt-

S/R: Substituted/Repeated SPI: Semester Performance Index CPI:Cumulative Performance Index Maximum CFI:10.00 Minimum Graduating CFI:B.Tech/BS:4.0, M.SC (2 year):5:00, H. Tach/M. Das/MRA/MS (Research: 6.50, Ph.D:7.00

DISTINCTION is swarded to 5. Tech/BS students with a CPI of 8.50 or more! No Class or Rank is awarded.

August 7, 2019 .Tt./Asst. Registrar(Academic) Academic Affairs Office, IIT Kanpur

南昌大学医学部学生成绩表

学年	课程	课程		-496-	-	学年	学号: 63001 课程	课程	名:	. Mr	V
学期	名称	性版	学时	分	成绩	学期	名称	性质	学时	学分	成的
2010-2011-1	基础	通识教育课	48	. 3	83	2011-2012-2	概论	通识数育课	96	- 6	76
2010-2011-1	体育与形体 1	通识教育课	30	1	63	2011-2012-2	体育与形体 4	通识教育课	30	1	74
2010-2011-1	大学英语 1	通识教育课	70	4	85	2011-2012-2	护理学基础[[学科基础课	88	4	81
2010-2011-1	大学生心理健 康指导	通识教育课	16	1	95	2011-2012-2	健康评估	学科基础课	88	4	60
2010-2011-1	高等数学	学科基础课	54	3	74	2011-2012-2	临床护理实践	专业主干课	2周	2	合格
2010-2011-1	人体解剖生理 学	学科基础课	144	7	73	2011-2012-2	护理教育学	专业主干课	29	1.5	75
2010-2011-1	组织胚胎学	学科基础课	32	1.5	61	2012-2013-1	原理	通识教育课	48	3	80.5
2010-2011-1	护理学导论	学科基础课	26	1.5	65	2012-2013-1	内科护理学I	专业主干课	48	2.5	
2010-2011-1	人际交流与护 理	学科基础课	27	1.5	76	2012-2013-1	外科护理学 I	专业主干课	48	2.5	61
2010-2011-2	纲要	通识教育课	32	2	87	2012-2013-1	护理管理学	专业主干课	38	2	86
2010-2011-2	体育与形体 2	通识教育课	30	1	65	2012-2013-1	精神科护理学	专业主干课	27	1.5	72
2010-2011-2	大学英语 2	通识教育课	70	4	71	2012-2013-1	妇产科护理学	专业主干课	47	2	81
2010-2011-2	计算机基础	通识教育课	64	3	75	2012-2013-1	社区护理学	专业主干课	34	2	91
2010-2011-2	军事理论	通识教育课	36	1.5	-8:0-	2012-2013-1	护理科研(含医 学统计学)	专业主干课	48	2.5	72
2010-2011-2	大学生职业生 涯規划	通识教育课	16	1	79	2012-2013-1	康复护理学	专业主干课	24	1.5	89
2010-2011-2	医学基础化学	学科基础课	64	4	67	2012-2013-1	临床护理实践	专业主干课	3 周	3	合格
2010-2011-2	医学基础化学 实验	学科基础课	32	1	庭	2012-2013-2	护理伦理学	学科基础课	32	1.5	88.5
2010-2011-2	生物化学	学科基础课	48	2.5	78	2012-2013-2	护理专业外语	学科基础课	40	2	91
010-2011-2	病原生物学与 医院感染	学科基础课	64	3.5	68	2012-2013-2	内科护理学11	专业主干课	48	2.5	60
2010-2011-2	护理心理学	学科基础课	48	2.5	69	2012-2013-2	外科护理学 II	专业主干课	48	2.5	67
011-2012-1	体育与形体 3	通识教育课	30	1	73	2012-2013-2	急危重症护理	专业主干课	36	2	82.5
011-2012-1	大学英语 3	通识教育课	70	4	60	2012-2013-2	儿科护理学	专业主干课	51	2.5	75
011-2012-1	病理学(含病 生)	学科基础课	68	3.5	71	2012-2013-2	临床护理实践	专业主干课	3.周	3	合格
011-2012-1	护用药理学	学科基础课	. 72	3.5	67	2013-2014-1	毕业实习及毕		40	-	_
011-2012-1	护理学基础 I	学科基础课	88	4	80	2013-2014-2	业论文	专业主干课	48	36	76
011-2012-1	临床护理实践	专业主干课	2周	2	食格。	THE REAL PROPERTY.	/	1 1 2 3	周.	-	-

南昌大学医学部教务办 2014年07月

童条

中国民航大学学生学业成绩表

STUDENT ACADEMIC RECORD OF CIVIL AVIATION UNIVERSITY OF CHINA

姓名:

110641130

出生日期:

Major: English Language and Literature

Name:

Student ID: 110641130

Major. English Language and Litera		vame:		Student ID:	110641	130		Date of Birth:		Date of Birth:				
课程名称Courses	学分 Credit	成绩 Score	绩点 Point	课程名称Courses	学分 Credit	成绩 Score	绩点 Point	课程名称Courses	学分 Credit	成绩 Score	绩点 Point			
Academic Year (2011-2012)1st Term (2	011-2012	学年第一学期	1)	Academic Year (2011-2012)2nd Term (20	011-2012学	年第二学》	9)	综合英语(2) Comprehensive English	4.0	83	3.96			
大学计算机基础 Foundations Of Computers	2.0	85	3.70	VB语言程序设计 Visual Basic Programming	3.0	84	3.30	Academic Year (2012-2013)1st Term (20	012-2013学	年第一学期	1)			
大学生健康教育 Student Health Education	0.5	80	3.00	军事理论 Military Theory	1.5	782.	3.00	空运地理 Air Transport Geography	2.0	63	1.00			
军训 Military Training	2.0	85	3.70	空难与逃生 The Aircraft Accident and Escaping	1.0	94	4.00	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(1) An Introduction to MZD Thought and Chinese socialism(1)	3.0	88	3.70			
入学教育 Entrance Education	0.5	qualified	2.00	数学基础(2) Basic Mathematics(2)	2.0	70	2.00	民航概论 An Introduction to Civil Aviation	2.0	81	3.00			
数学基础(1) Basic Mathematics(1)	2.5	89	3.70	台港电影欣赏 Taiwan & Hongkong Film Appreciation	2.0	92	4.00	体育(3) Physical Education(3)	1.0	82	3.30			
思想道德修养与法律基础及实践 Ideology and Moral Accomplishment and Basic Theory	3.0	83	3.30	体育(2) Physical Education (2)	1.0	85	3.70	污染生态学 Ecology Pollution	2.0	96	4.00			
体育(1) Physical Education (1)	1.0	87	3.70	现代汉语语法与修辞 Modern Chinese Grammar and Rhetoric	2.0	67	1.70	现代组织理论与管理 Modern organization theories and management	2.0	89	3.70			
形势与政策 Situation and Policy	1.0	87	3.70	英语听力(2) English Listening(2)	2.0	87		英美概况 Survey of British and American Culture	2.0	84	3.96			
英语听力(1) English Listening(1)	1.0	83	3.30	英语听说(2) English Listening and Speaking	2.0	94	4.80	英语听力(3) English Listening(3)	2.0	78	3.00			
英语听说(1) English Listening and Speaking	1.5	B	4.44	英语语法 English Grammar	1.0	79		英语听说(3) English Listening and Speaking	2.0	99	4.80			
英语阅读(1) Reading Comprehension 1	1.5	82		英语阅读(2) Reading Comprehension(2)	2.0	88		英语写作(1) English Writing I	2.0	80	3.60			
综合英语(1) Comprehensive English	3.0	82 计信	3.96	中国近现代史纲要及实践 The Abstract of Chinese Modern History and Practice	2.5	87		综合英语(3) Comprehensive English (3)	4.0	84	3.96			
Total Credits Required(毕业)	应取得总		TA 77 1711	Overall Average Credit Points(历年平均学分绩点)				Weighted Average Score(历年加权平均成绩)						
171		.70	Special Control	3.32				81.55						
andomic off :- Dear to the total to	44-4-4													

Academic Affairs Department 教务处 (盖章):

Dage of Issue(M/D/Y)打印时间(月)/(日)/(年):03/10/2021

Page 1 of 3

CHSI 中国高等教育学生信息网(学信网)



Verification through direct contact with HEI

普通高等学校招生全国统一考试 成绩验证报告

姓 名:

报告编号: 打印日期:

身份证号:

考试年份: 2019年 考试省份: 江苏省

以下成绩单内容经核实无误。

考试成绩	满分
103	160
94	160
51	120
31	40
C	1-
C	
285	480
	103 94 51 31 C

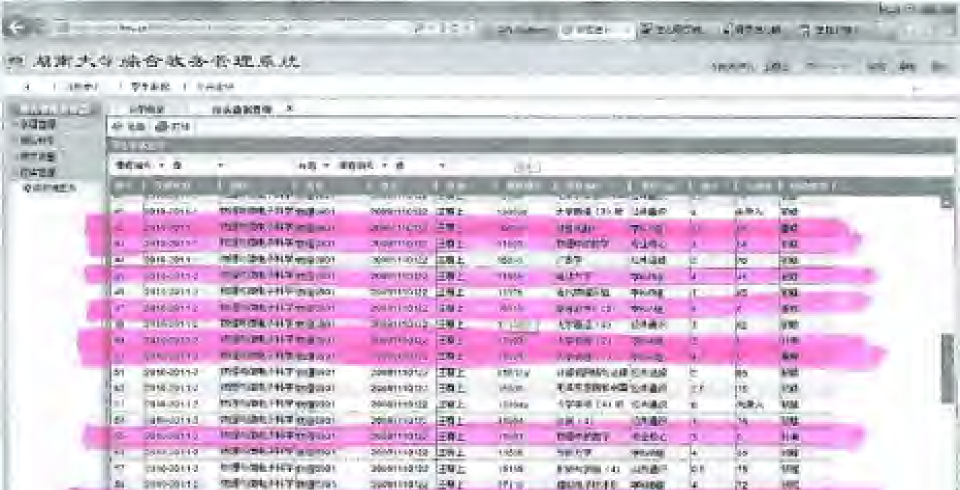
(以下无正文)





报告在线验证网址: http://www.chsi.com.cn/xlrz/





原籍模學與1.152 節度學與1.425

中国的公司的第1章

SERVICE STATE OF THE PARTY NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PARTY NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN

ARREST MARKET

世間を改造十四年は同学の主

计算机的数/排发性的

西班牙斯斯人的第三大的

W

前角学者・7年8 記憶期学分: 松川連修 ・ 公司書外の75、東京東京選手 14、南直年の立ち、東直洋させ、宇宙の位立ち、宇宙の位立ち、東直通音楽 い 東京経験は、連次という。東京主義の南京科学14、共成12、 東京学生、141.0

250 m

THE REAL PROPERTY.

\$300m

400

基础的第三人

知题的是

1995 \$26.0

THE REAL PROPERTY.

THUS

ALC: N

MAC.

article.

电子电子 医电影

i na Marka

ж.

C在海拔的学者让1年后学者有意,二类基础对,基本就是图 (5. 专业部企业的4. 等的现在形式 电压电 的名词复数形式

DESCRIPTION OF THE PARTY NAMED IN COLUMN

JENNIE - 正確立

	A	В	C	D E	F	L	M	N	0
1		NOTEN	合格。	合格,通过不计算					
2	NZ	otendurchschnitt	٥ĸ	Name:		优秀	95	中等	75
3	INC	Hemunchschille	UN	APS-Nr.:		良好	85	及格	65
4	Nr.	Grade	Semester		Bemerkung				
5	1								
6	2								
7	3								
8	4								
9	5								
10	6								
11	7								
12	8								
13	9								



STUDIENKOL	LEG / Preparesory Course			
the Baletrers	hire Nachricht vom	Meth Scittens	rec	1286
			Two	05.09.3014
		1C		

Letter of intent

Der/die nachstehend genannte Studienbewerber/in wird nach erfolgreichem Abschluss des Sprachkurses (Oktober 2013 bis Januar 2014) sowie nach erfolgreichem Ablegen des Aufmahmetes ab Februra 2014 das Propaedeutikum em Studienkolleg der besuchen.

Der Besuch des Propaedeutikums dauert ein Semester und endet mit der Feststellungspruefung Deutsch, so dass das Fachstudium Enginerring zum Wintersemester 2015 aufgenommen werden kann.



学士学位证书

,女, 1986 年 7 月 9 日生。在 北京航空航天大学

工商管理

专业完成了本科学习计划,业已

毕业,经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定,授予管理学学士学位。



北京航空航天大学

校长

学位评定委员会主席

证书编号: 100064201500;

二〇一五年 三月 十 日

(成人高等教育本科毕业生)

THE STATE OF THE S



学士学位证书

, 男, 1981 年 02 月 05 日生 在 上海工程技术大学

电子信息工程

专业完成了本科学习计划,业已

毕业,经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定,接予 工学 学士学位。

上海工程技术大学

证书编号。1085642004000

校长红纸

学位评定委员会主席

二〇〇四 年七月十 日

(普通高等教育本科毕业生)



Botschaft der Bundesrepublik Deutschland – Kulturreferat –

Akuupmische Prüfstelle

Zertifikat

Herr Zhang geb. am In Heilongjiang hat am 13.01.2016 / Prüfungsnummer 56799/15

in der Akademischen Prüfstelle der Deutschen Botschaft Peking die Überprüfung seiner Studienleistungsnachweise mit einem Interview erfolgreich abgeschlossen. Eine Hochschulzugangsberechtigung liegt vor. Das vorliegende Zertifikat wird ihm deshalb zur Bewerbung an deutschen Hochschulen ausgestellt.

Bei Einreichung des Visumsanfrages bei der Akademischen Prüfstelle ist mit diesem Zertifikat ein vereinfachtes Visumverfahren verbunden:

Hochschule: Harbin Institute of Technology (ha er bin gong ye da xue - 211 Institution)

Art des Hochschulzugangs. Direkter Hochschulzugang

Fachtsindung: fachorientierte Fächerwehl Notendurchschnitt: 2,7 (1, Semester)

Ausbildungsstand zum Zeitpunkt der Überprüfung: Industrial Engineering, 6 Somoster des Bachelo-

Studiengangs (6 Semester erfolgreich)

Als Sprachnachweis wurde vorgelegt: CET 6

Das interview wurde in englischer Sprache geführt:

Die Verständigung während des Interviews war eingeschränkt möglich.

Akademische Prüfstelle, den 14.01.2016

ira Rueckert (Büroleiterin der Akademischen Prüfstelle) Dienstsiegel der Deutschen Botschaft Peking

(Dienn Fassung des Zertifikales gilt ab dem 05.11.2013)



Certificate of Appreciation

THIS CERTIFICATE OF COMPLETION IS PRESENTED TO

WU KEREN

FOR SUCCESSFULLY COMPLETING THE SHORT COURSE ON

INDUSTRY 4.0

GERMANY ON 25 OF OCTOBER 2018

SIGNATURE

Conclusions:

- Digitization cannot replace personal experience and human interactions. Some documents will only begin to make sense when talking to the applicant first.
- Using databases from different sources always poses a great risk – different levels of information. Example: List of accredited universities varies. MOE has different list than Anabin.
- Digitization takes time and requires resources during the planning stage. Make it right the first time!

Contact:

Thomas Kaiser

t.kaiser@daad.de