## 全国大学英语六级考试 成绩报告单



名: 姜坤宇

学

校: 电子科技大学

院 系: 经济与管理学院

身份证号: 511502200002046393

笔 试

准考证号: 510024191209406

考试时间: 2019年6月

总分	听力	阅读	写作和翻译
	(35%)	(35%)	(30%)
569	214	205	150

### 试

准考证号: ---

考试时间: ---

等级

成绩报告单编号:191251002004732





# 発売に対

2020年第00609号

姜坤字 同学:

在本科学习期间、表现突出、德、智、体、美、劳全面发展、荣获

2019-2020学年回家励志奖学金

特发此证,以资鼓励!





# 対 が が は は 大

HONORARY CREDENTIAL

外面平面谷:

統 换电子科技大学经济与管 超 举院2018年

优秀新生奖学全

美美

特发此证,以资鼓励。

电子单模决学经济与普醒学院



# 全国大学生数学建模竞惠

# 电子科技大学

改藝 業坤字 緊深對 孙什:

指导老师: 黎良

2020年 四川省一等奖

全国大学生数学建模竞赛四川赛区组织委员会

中国工业与应用数学学会

### 2021

# Mathematical Contest In Modeling® Certificate of Achievement

Be It Known That The Team Of

Kun-Yu Jiang Wen-Jie Cui Ya-Han Yang

With Faculty Advisor Liang Li

Of University of Electronic Science and Technology of China

> Was Designated As Successful Participant















# 茶誉证书

畅选

贵团队的作品荣获第十届全国大学生电子商务 "创新、创意及创业"挑战赛四川赛区省级选拔赛

# 三等奖

特发此证,以资鼓励。

所在学校: 电子科技大学

团队组长:姜坤宇 电子科技大学

参赛队员: 高瑞 电子科技大学

张瀚樱 电子科技大学 陈淑婷 电子科技大学

指导老师:



全国大学生电子商务"创新、创意及创业"挑战赛四川省赛区组织委员会 2020/09/20



# CERTIFICATE

# Kunyu Jiang

University of Electronic Science and Technology of China

taken part in the competition of Fintech 80 Chengdu Hackathon in 2020 and won the Innovator Award This is to certify that Kunyu Jiang from University of Electronic Science and Technology of China has













四川省大学生品融科技建模大赛

# 获奖证书 CERTIFICATE

电子科技大学:

祝贺 姜坤宇 同学在2020年四川省大学生 金融科技建模大赛中获得

# 三等奖

指导老师:夏晖

特发此证, 以资鼓励!

四川省大学生金融科技建模大赛组织委员会

二〇二〇年十二月









### **FACULTY OF ENGINEERING**

Department of Industrial Systems Engineering and Management

awards this

## **Certificate of Participation**

to

## Jiang Kunyu

for successful completion of the

## **Innovation Management Programme**

conducted from

18 August 2019 - 26 August 2019\*

Professor Andrew Lim Head of Department

Date of Issue: 26.08.2019

<sup>\*</sup> The total workload for this programme is estimated to be about 25 hours, inclusive of preparatory work, lectures and project work. The typical workload for a 4 Modular Credit module in NUS is approximately 130 hours.

## 实习证明

兹有<u>姜坤字</u>于 2019 年 7 月 8 日- 2019 年 8 月 8 日期间 在成都数之联科技有限公司<u>智慧工业事业部销售</u>部门实习。该生 实习期间工作认真,踏实肯干,能够将在学校所学的知识应用到具体 的工作中去,保质保量完成工作任务。同时,该生严格遵守我公司的 各项规章制度,未曾出现过无故缺勤,迟到早退现象,并能与公司同 事和睦相处,与其一同工作的员工都对该生的表现予以肯定。

特此证明!

成都数之联科技有限公司 2019年8月8日