

PROJECT INTRODUCTION

项目介绍

思珂特高中国际部

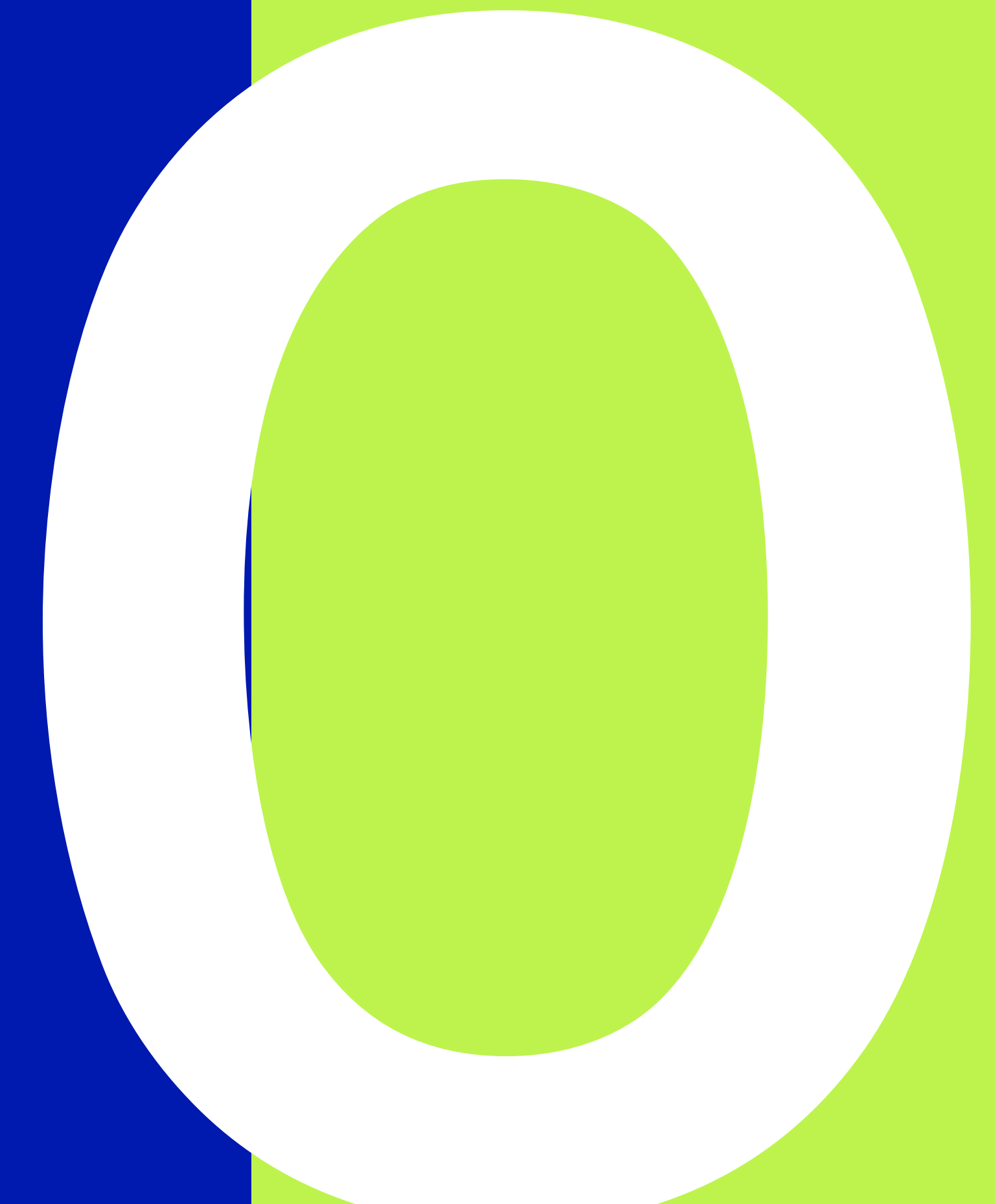
CONTENTS

目录

- 01 NEC概况
NEC OVERVIEW
- 02 NEC 2021 简介
ABOUT NEC 2021 SEASON
- 03 学术支持
ACADEMIC SUPPORT
- 04 NEC 社团
CHAPTER OF NEC
- 05 学生感想
COMMENTS OF NEC

NEC 概況

NEC OVERVIEW



CNBC全球直播的中学生 财经学术盛宴



20+
20年的举办历史

50+
美国50个州参与

15000
每年超过15000学生参与

20+
中国超过20个省份参与

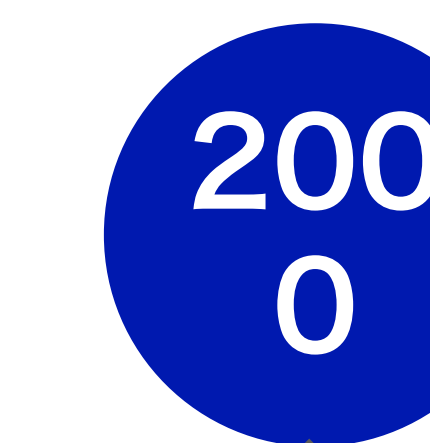
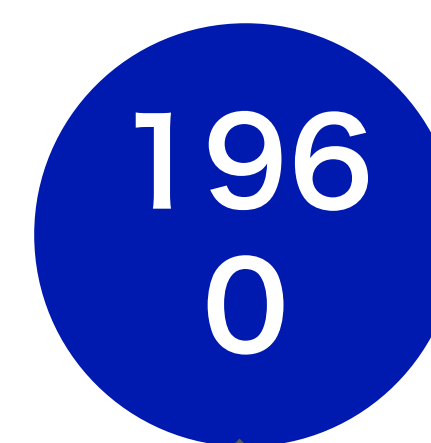
300+
中国超过300所高校参与

CEE美国经济教育学会

CEE成立，发展成为全美经济与金融教育**最权威的学术机构**。

CEE制定并发布了**美国K12财经素养标准**。

CEE为财经领域有杰出成就和贡献的领军人物授奖，是美国财经界的“诺贝尔”。



CEE打造电视剧《美国经济》每集观众1,000,000+人，始终坚持着提高全民财商素养教育理念。

首届NEC于2000年首次在纽约举办，是美国最具影响力的高中生经济学学术活动。

CEE与中国素质教育领先者SKT合作，首次将全美经济学挑战引入中国。

CEE 大咖



CEE 主席 **Nan J. Morrison**

前波士顿咨询公司合伙人
耶鲁大学应用数学学士
哈佛大学商学院MBA

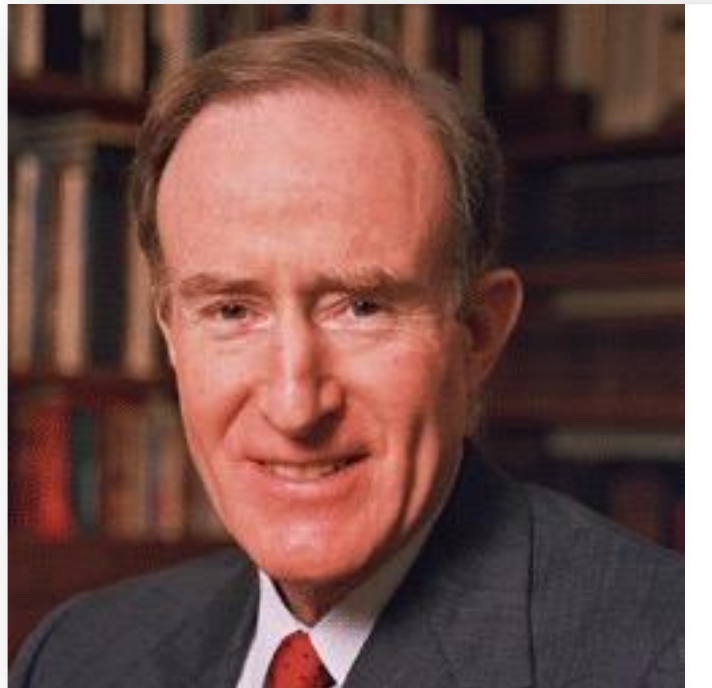
评委会主席 **Stephen Buckles**

CEE项目发展委员会高级顾问
范德堡大学经济学教授
范德堡大学经济学博士

CNBC主持人 **Andrew Ross Sorkin**

《纽约时报》财经专栏作家
畅销书《大而不倒》作者
知名美剧《亿万》制片人

CEE部分理事会成员



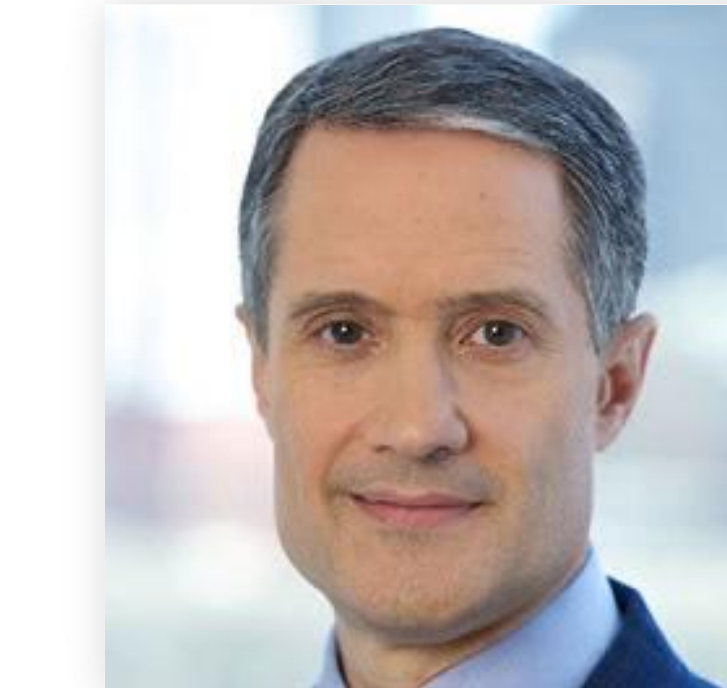
HARVARD
UNIVERSITY
**Benjamin M.
Friedman**

哈佛大学
政治经济学教授



VOYA
FINANCIAL
Chet Ragavan

沃亚金融集团
首席风险官



pwc
Gary Price

普华永道会计师事务所
合伙人&首席执行官



Mc
Graw
Hill
Harold McGraw III

麦格劳-希尔金融公司
首席执行官



Moody's
INVESTORS SERVICE
Robert Fauber

穆迪投资服务公司
主席



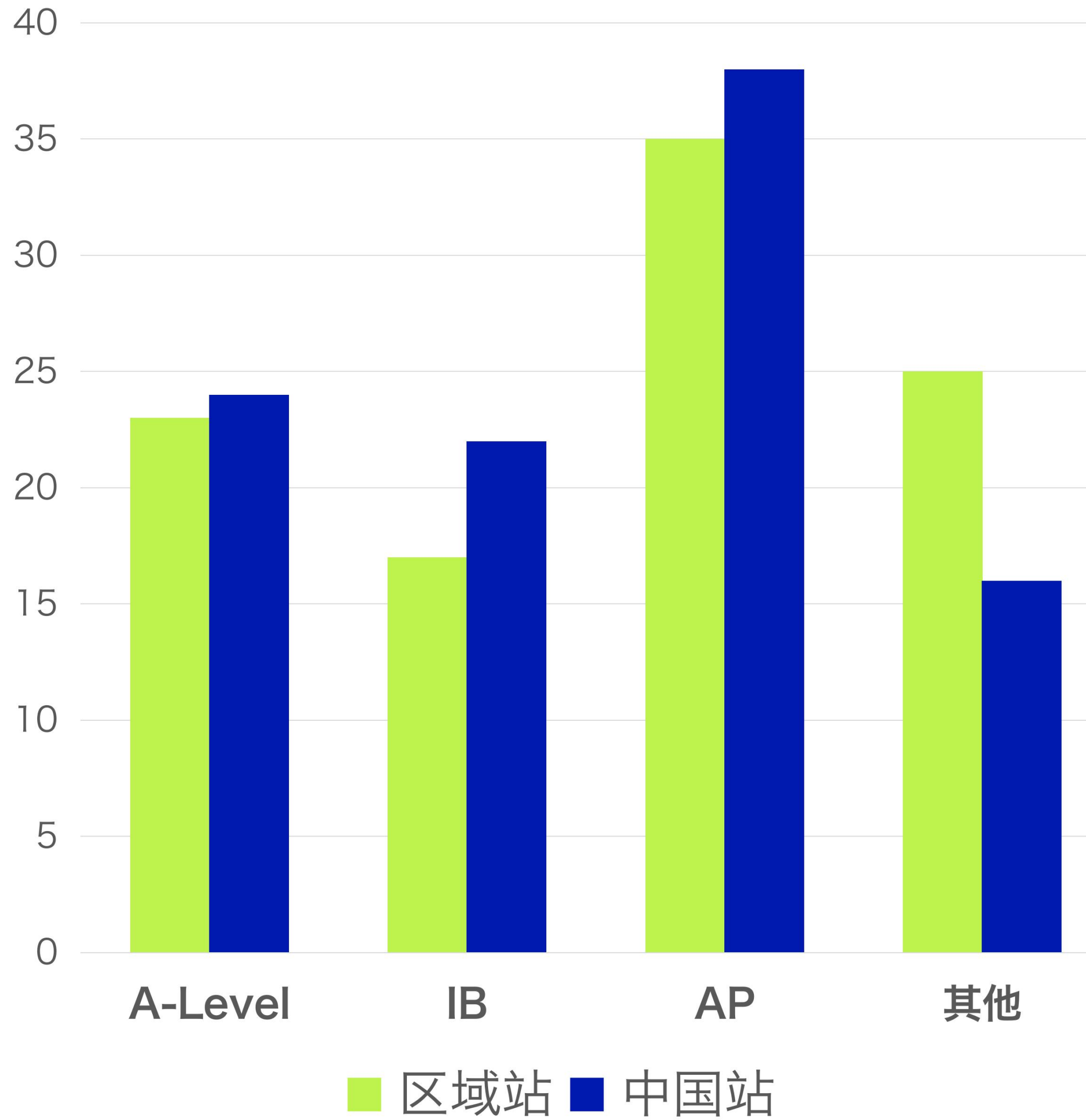
VANDERBILT
UNIVERSITY
John J. Siegfried

范德堡大学
荣誉教授

兼容各课程体系 进阶式成长路径



NEC区域站参与学生来自各课程体系



经CEE统计，参加NEC的学生在AP微观经济学和AP宏观经济学中成绩均有提升。

微观经济学
成绩提升

32.3

宏观经济学
成绩提升

40.3



顶尖学术挑战 助力名校申请

超过60%

NEC 全球站选手被世界一流名校录取，以下为部分NEC 参与学生的录取结果。

美国方向



哈佛大学
Harvard University



斯坦福大学
Stanford University



加州大学伯克利分校
University of California—Berkeley



加州大学洛杉矶分校
University of California—Los Angeles



芝加哥大学
University of Chicago



宾夕法尼亚大学
University of Pennsylvania

英国方向



牛津大学
University of Oxford



剑桥大学
University of Cambridge



帝国理工学院
Imperial College London



伦敦政治经济学院
THE London School of Economics and Political Science



华威大学
The University of Warwick



伦敦大学
University of London

澳加方向



多伦多大学
University of Toronto



悉尼大学
University of Sydney



墨尔本大学
The University of Melbourne



西安大略大学
The University of Western Ontario

财商菁英竞技 亮相全球直播



“直播过程中那些经济学问题的回答更像是一种本能的反应，我想这种本能来自于近一年来与经济学密不可分的连结。”
“随着NEC一路从上海到苏州再到纽约，直到CNBC的直播现场与全美闻名的经济学家对话，NEC一步步推动着我对经济学的学习和探索，并在过程中给我很多学习之外的惊喜”



“我深深的感觉到，站上的平台越大，收获的眼界也越大，思想也越来越成熟”
“无论在中国还是在美国，学术无国界，学术精神也应该无国界”
“在课业之外真的有很大的世界需要我们去关注”
“我欣赏NEC这个学术挑战活动，欣赏美国经济教育学会，也欣赏他们越高层次的人越具备的求索精神”

培养审辩思维 提升财商素养

NEC强调对经济理论的概念辨析、对国际时事的同步跟进以及对真实案例的综合探究，学习以审辩思维洞察世界，并多角度、全方位的提升财商素养。

NEC中国站和全球站都会邀请具有多年经济金融工作背景的业内人士和具有丰富教学经验的教授导师作为评委，给到参与学生最专业的点评，帮助学生提高财商素养。



NEC 2021 简介

ABOUT NEC 2021 SEASON



活动日程

区域站

NEC China Preliminary 2021

线上笔试

2020年12.19 — 12.20

中国站

NEC China Finals 2021

地点待定

2021年3月（暂定）

全球站

NEC US Finals 2021

注：Pre入门组别不涉及全球站

美国·纽约

2021年5月（暂定）

区域站报名费人民币698元/人；

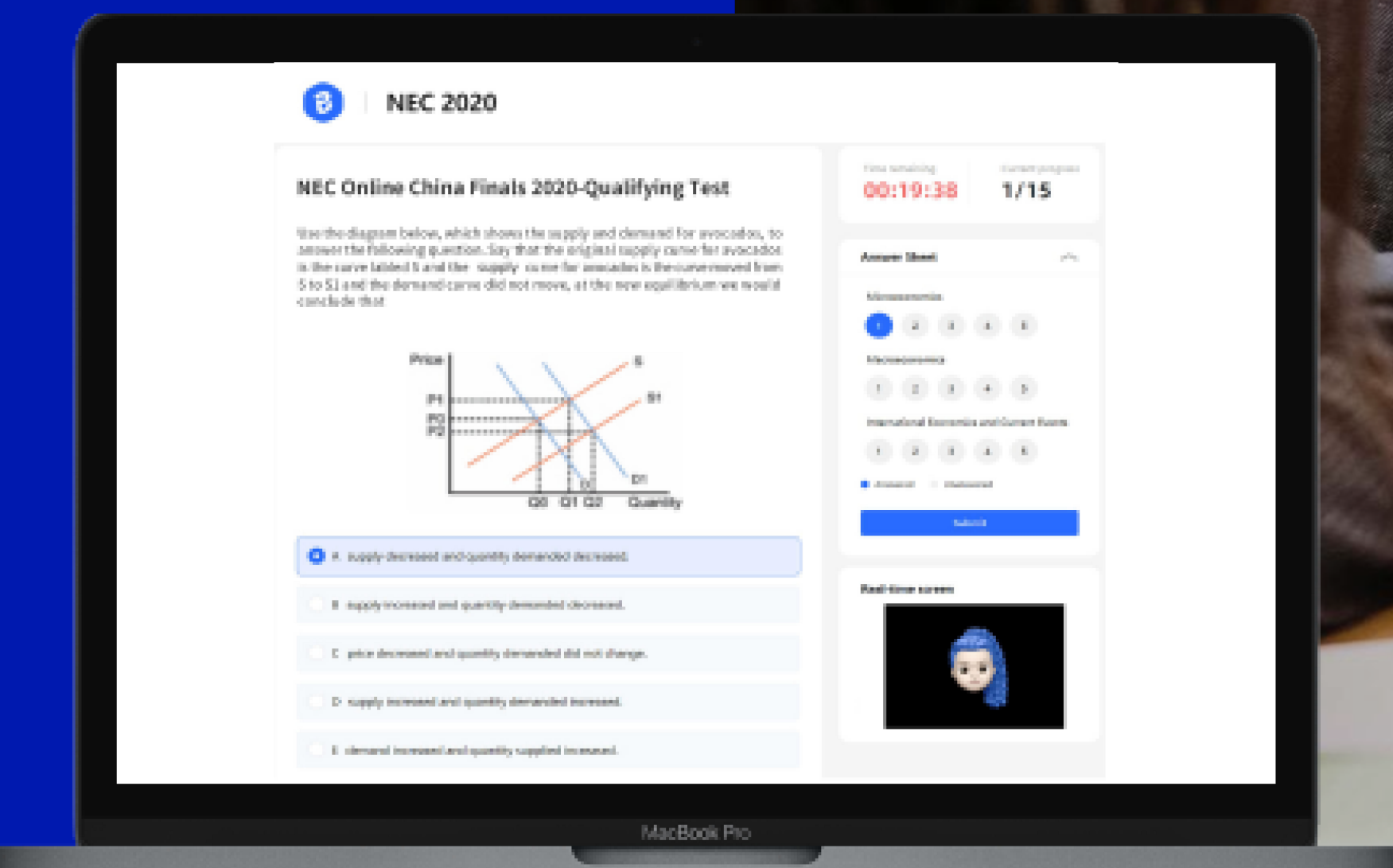
在10月8日23:59前报名，Bloom活动平台老用户（在过往活动季（2020&2019活动季）参与过SKT旗下项目的学生，包含NEC/USAD/USAP/SIC/HOSA/FBLA/NSL等）享受优惠价598元/人；

在10月25日23:59前报名，享受早鸟福利，优惠80元/人。

在11月22日23:59前报名，可以享受免费模拟考一次。

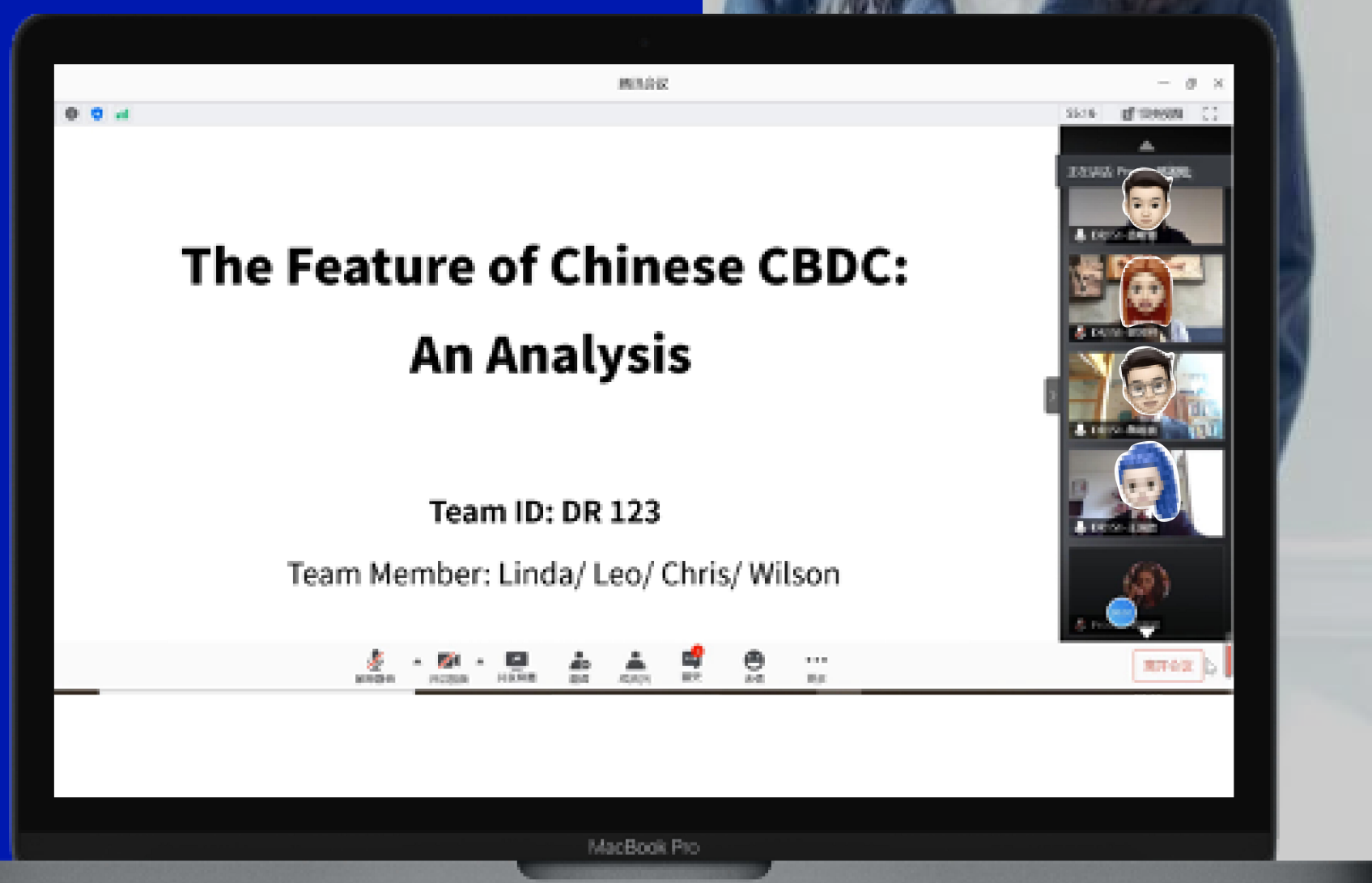
经济学 测评

- 微观经济学
 - 宏观经济学
 - 国际经济与时事



案例 大剖析

每支队伍就一个经济学问题或实例进行符合逻辑的分析，提出解决方案，并与特邀评委进行现场互动



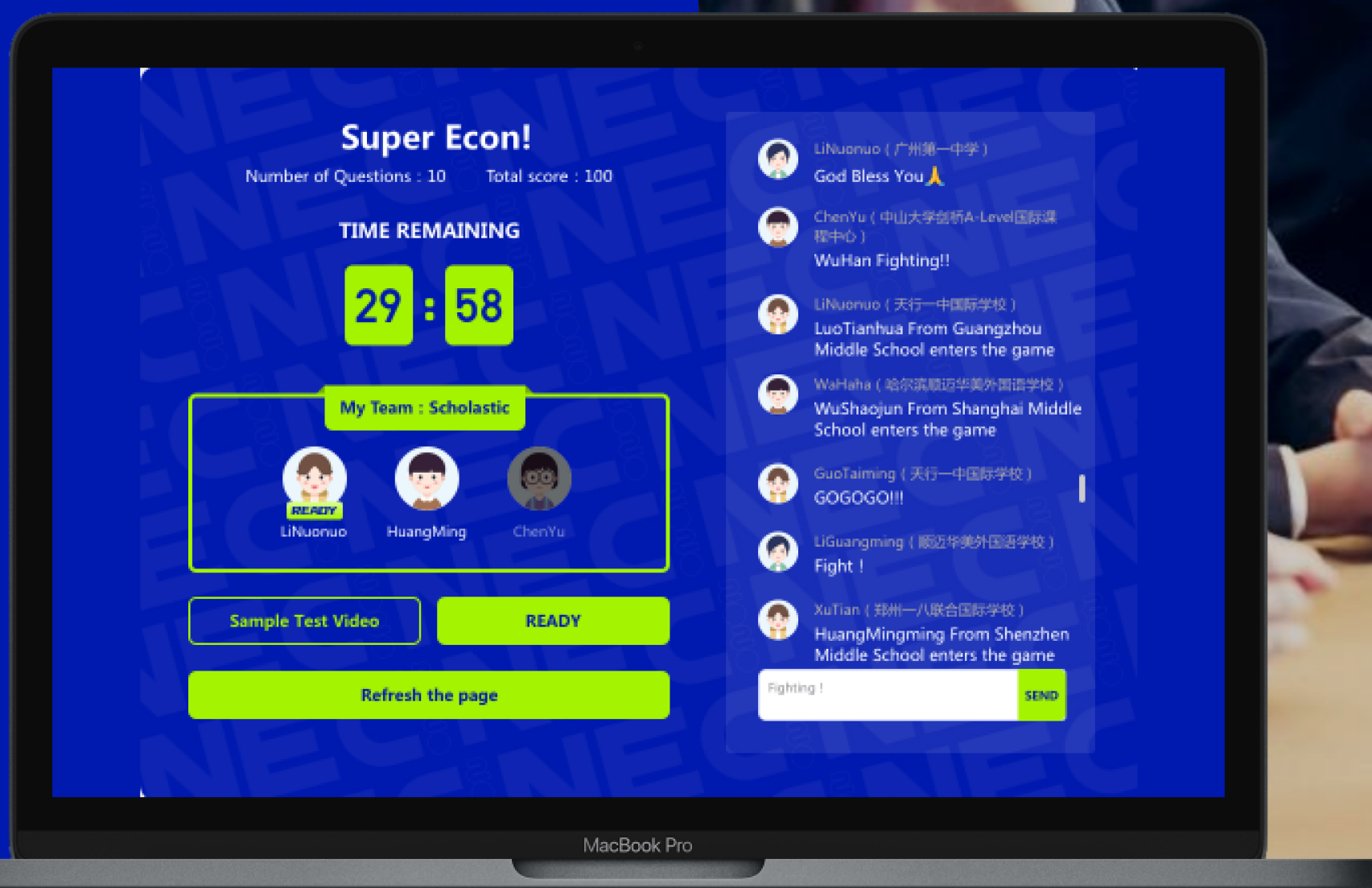
CRITICAL THINKING

团队展示



经济 创新挑战

趣味性的形式来考察学生的
经济学基础知识和团队的默契程度。



SUPER ECON

团队作答

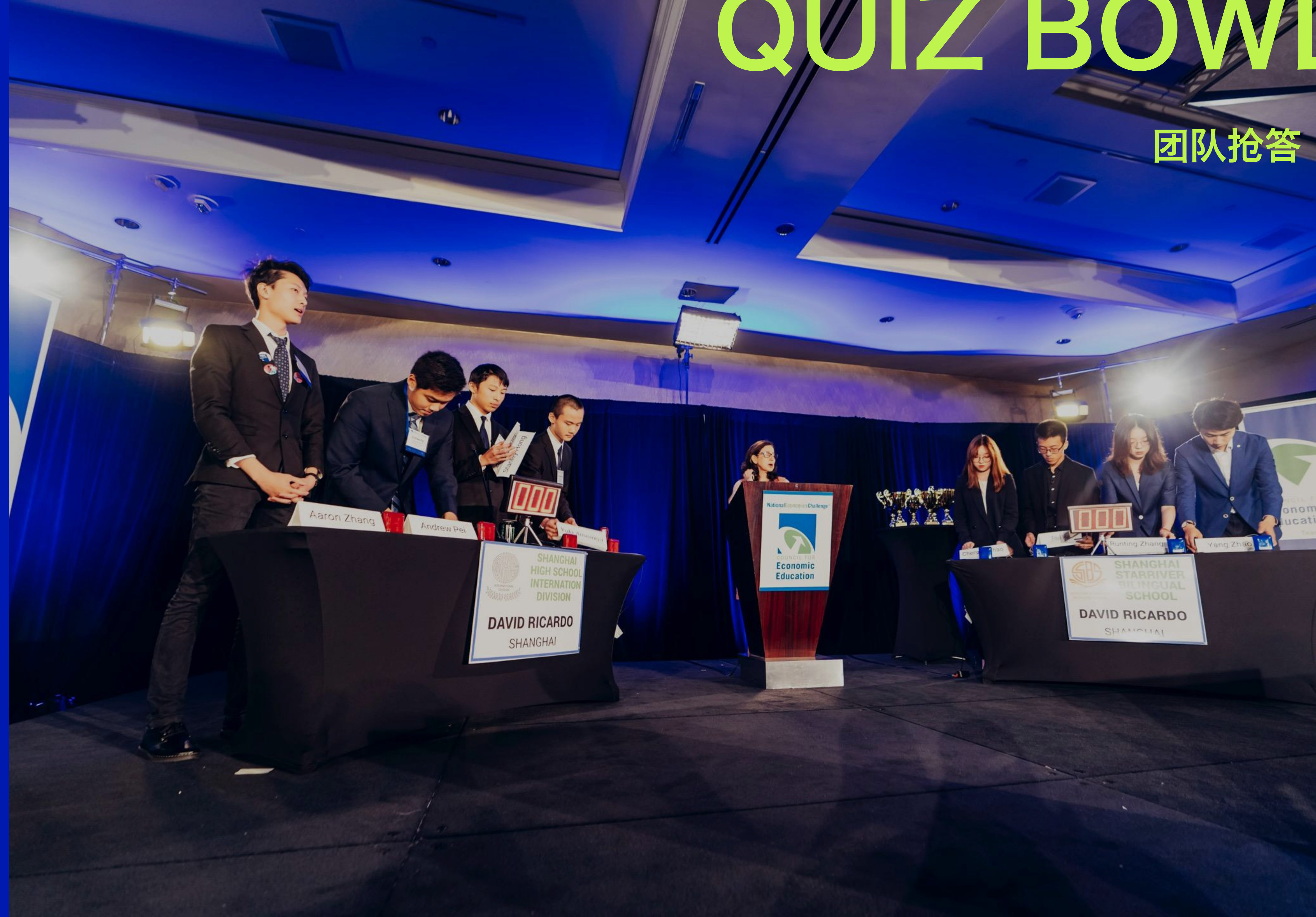


经济 超级碗

优胜队伍两两对决，进行
现场抢答。

QUIZ BOWL

团队抢答



组别 设置

面向对象：7-12年级中学生

Pre Division

入门组别

参与条件：

在2020年8月之前，从未学习过经济学课程或仅学过IGCSE入门经济学课程。

考察范围：

微观经济学
宏观经济学

David Ricardo Division

初级组别

参与条件：

在2020年8月之前，仅学习过IBDP、AP、AS课程体系中微观、宏观经济学其中一门课程。

考察范围：

微观经济学
宏观经济学
国际经济与时事

Adam Smith Division

高级组别

参与条件：

不设门槛

考察范围：

微观经济学
宏观经济学
国际经济与时事

组队 规则

Pre Division 入门组别 (须由2-4名学生组成)

DR Division 初级组别 (须由4名学生组成)

AS Division 高级组别 (须由4名学生组成)

NEC 2021区域站参与流程

注册缴费

选择组别

组队

积极备战

参加区域站

www.webloom.cn

登录网站，选择
NEC 2021 全美经济学挑
战

Pre or DR or
AS

Pre Division

入门组别

Adam Smith Division

高级组别

David Ricardo Division

初级组别

2人 or 4人

Pre组别

2-4人组队

AS&DR组别

必须4人组队

官方备战平台

结合课内经济学学习
进度，官方备战平台
资料，积极准备。

线上客观题笔试

线上PK，冲击奖项

NEC 2021区域站奖项设置

团队总分奖

Overall Team Award

对各大地区团队的区域站成绩分别进行排名，前20%队伍将获得金、银、铜奖证书

团队单科优胜奖

Top Scoring Team Award

除区域团队总分奖外，对各大地区的团队在区域站中的单科总成绩分别进行排名，每科笔试排名靠前的队伍获得团队单科优胜奖证书。

个人总分奖

Top Scoring Individual Award
(overall)

全国：全国个人笔试成绩总分排名前15%；
区域：区域内个人笔试成绩总分排名前10%的学生
(除全国个人总分奖外)

个人单科优胜奖

Top Scoring Individual Award (for each round)

全国：全国个人单科成绩最高分
区域：区域内个人单科成绩最高分 (除全国单科优胜奖外)

Top Rookie Team Award

对所有符合rookie award规则的团队进行总分排名，评选出Top Rookie Team Award.

Top Rookie Individual Award

对所有符合rookie award规则的个人进行总分排名，评选出Top Rookie Individual Award.

*注：以上所有奖项的最终解释权归NEC 中国组委会所有。

学术
支持

ACADEMIC SUPPORT



U-FEB Land

从活动报名到备战冲刺，
从单打独斗到团队作战，
从学习打卡到线上PK；

从弹幕大佬到超级版主，
从校园大使到玩转社团

.....

引领社会化学习新浪潮！

NEC 2020 活动任务 活动广场 团队主页 如何备战 活动消息⁹

正在直播 **NEC 2020 颁奖典礼**

视频 08:30:52

如何备战NEC?

怎么找到更好的队伍?

投稿得礼品哦~ **投稿**

HI, 钢铁侠 230

学习打卡

一 二 三 四 五 六 日

超强攻略助你通关

NEC | 当前任务:
2020首批NEC官方认证社团名单 **GO**

本期投票 (985人参加) **往期投票**

你认为今日股市会涨还是会跌?

最新 直播 活动瞬间 选手故事 经验分享 知识干货 热点 社团 More

官方选手采访—2020线上中国站即将来袭，听听他们怎么说

团队如何高效备战?

参加NEC给我带来了哪些翻天覆地的变化

崔世 **创作达人**
大梅沙国际学校

汤锦芬
深圳中学国际部

糜玲 **老师**
西安外国语学校

怎么找到更好的队伍?

线上练习真的无用吗?

英语学习的高效方法

麻思谦 **管理员**

瞿娣 **教练**

杜山翰

U-FEB Land——备战

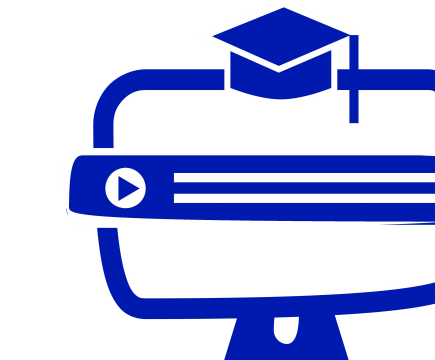


- 了解NEC考点
- 熟悉经济学名词
- 掌握基础理论
- 加深知识理解
- 检验备战进度
- 应用案例剖析



丰富的学习资源

去碎片，学习资料系统化



学练测全方位

PC端操作，更符合学习习惯



学习互动社区

跨校跨地区交流互动



项目式学习

自主学习，巩固经济学基础

学术支持 | -学练测模块

线上备战系统 bloom



www.webloom.cn

- 熟悉经济学名词

任务 :Must-know Concepts/ Knowledge Map

- 掌握宏微观知识点

任务: Online Courses

- 加深知识点理解

任务: Test Bank

- 检验备战进度

任务: Mock NEC

- 应用案例分析

任务 : Extensive Reading /
Critical Thinking Toolkit

Knowledge Map 知识地图

Must-know Concepts NEW

Online Courses UPDATE

Test Bank

Knowledge Map - Microeconomics					
	Topic	AP	IB	A Level	
How Market Works	Markets and Competition	Scarcity	The nature of markets	Scarcity, choice and opportunity cost Positive and normative statements	
	Demand and Demand Curve	Demand Changes in Factor Demand	The law of demand The demand curve The non-price determinants of demand (factors that change demand or shift the demand curve) Movements along and shifts of the demand curve Linear demand functions (equations), demand schedules and graphs	Demand and supply curves	
	Supply and Supply Curve	Supply Changes in Factor Supply	The law of supply The supply curve The non-price determinants of supply (factors that change supply or shift the supply curve) Movements along and shifts of the supply curve Linear supply functions, equations and graphs	Demand and supply curves	
	Equilibrium (Comparative Static Analysis)	Market Equilibrium and Consumer and Producer Surplus Market Equilibrium, Disequilibrium and Changes in Equilibrium	Equilibrium and changes to equilibrium Calculating and illustrating equilibrium using linear equations Resource allocation	Interaction of demand and supply Market equilibrium and disequilibrium	
	Elasticity and its Application	Price Elasticity of Demand Price Elasticity of Supply Other Elasticities	Price elasticity of demand and its determinants Applications of price elasticity of demand Cross price elasticity of demand and its determinants Applications of cross price elasticity of demand Income elasticity of demand and its determinants Applications of income elasticity of demand Price elasticity of supply and its determinants Applications of price elasticity of supply	Price elasticity, income elasticity and cross-elasticities of demand Price elasticity of supply	
	Controls on Prices (Ceiling and Floor)		Price ceilings (maximum prices): rationale, consequences and examples Price floors (minimum prices): rationale, consequences and examples	Maximum and minimum prices	
	Consumer Surplus and Producer Surplus	Market Equilibrium and Consumer and Producer Surplus	Consumer surplus Producer surplus	Consumer and producer surplus	
	Market Efficiency, Market Failure and Deadweight Loss	Socially Efficient and Inefficient Market Outcomes	Market failure as a failure to allocate resources efficiently	Taxes (direct and indirect) Subsidies Transfer payments Direct provision of goods and services Nationalisation and privatisation	
The Economics of Public Sector	Externalities and Market Inefficiency	Resource Allocation and Economic Systems Socially Efficient and Inefficient Market Outcomes Cost-Benefit Analysis Externalities	The meaning of externalities Negative externalities of production and consumption Positive externalities of production and consumption Asymmetric information	Efficient resource allocation Externalities and market failure Policies to achieve efficient resource allocation and correct market failure Social costs and benefits; cost-benefit analysis	
	Public Goods and Common Resources	Public and Private Goods	Common access resources and the threat to sustainability	Classification of goods and services	
	Taxes and Equity & Taxes and Efficiency		Specific (fixed amount) taxes and <i>ad valorem</i> (percentage) taxes and their impact on markets Tax incidence and price elasticity of demand and supply		
	Government Intervention	The Effects of Government Intervention in Markets The Effects of Government Intervention in Different Market Structures			
Firm Behavior and the Organization of Industry	Production Possibilities	Production Possibilities Curve	Production in the short run: the law of diminishing returns	Factors of production Production possibility curves	
	The Cost of Production	The Production Function Short-Run Production Costs	Costs of production: economic costs Costs of production in the short run	Resource allocation in different economic systems and issues of transition	
	Long-run Cost	Long-Run Production Costs Firms' Short-Run Decisions to Produce and Long-Run Decisions to Enter or Exit a Market	Production in the long run: returns to scale Costs of production in the long run	Types of cost, revenue and profit, short-run and long-run production	
	Profit Maximization of the Firm	Types of Profit Profit-Maximizing Behavior in Perfectly	Total revenue, average revenue and marginal revenue Economic profit (sometimes known as abnormal profit) and normal profit (zero economic profit occurring at the break-even point) Profit maximization	Types of cost, revenue and profit, short-run and long-run production	
Market Structure	Introduction of Competitive Market	Perfect Competition	Assumptions of the model Revenue curves Profit maximization in the short run Profit maximization in the long run Efficiency	Different market structures	
	Introduction of Monopoly	Monopoly	Assumptions of the model Barriers to entry Revenue curves Natural monopoly Monopoly and efficiency Policies to regulate monopoly power The advantages and disadvantages of monopoly compared with perfect competition	Different market structures	
	Introduction of Monopolistic Competition	Monopolistic Competition	Abuse of monopoly power Assumptions of the model Revenue curves Profit maximization in the short run Profit maximization in the long run Non-price competition Monopolistic competition and efficiency Monopolistic competition compared with perfect competition and monopoly	Different market structures	
	Introduction of Oligopoly	Oligopoly and Game Theory	Assumptions of the model Open/formal collusion Tacit/informal collusion Non-collusive oligopoly Game theory	Different market structures	

Knowledge Map 知识地图

根据曼昆及萨缪尔森的经典经济学教材系统化梳理NEC考查范围，并与AP、IB、A-level经济学课程大纲横向比较，帮助学生明确学习方向。

Must- know Concepts

词汇表

囊括经济学学习中重要的名词概念，中英文双语解读，遵照循序渐进的原则，不断巩固基础知识。

NEC 词汇表 (Pre Division)

Basic Economic Principles

Scarcity

The limited nature of society's resources

稀缺性，指社会资源的有限性。

Microeconomics

The study of how households and firms make decisions and how they interact in markets

微观经济学，指研究家庭和企业如何做出决策，以及它们如何在市场上相互影响的学科。

Macroeconomics

The study of economy-wide phenomena, including inflation, unemployment, and economic growth

Online Courses

经济学 视频课程

网罗优质经济学视频课程
(中英文字幕)，全面覆
盖宏微观经济学基础知
识，同时配合相应习题，
随时检验学习成果，助力
学生快速突破学习难关。

活动任务 > Pre-Requisites: Macroeconomics

Pre-Requisites: Macroeconomics

AC/DC Econ 宏观经济学

课程



Measuring the Economy

2020.05.31前完成



AS, AD and Fiscal Policy

2020.05.31前完成



Money, Banking and Monetary
Policy

2020.05.31前完成



International Trade and
Foreign Exchange

2020.05.31前完成



Macroeconomics Review

2020.05.31前完成



Measuring the Economy

截止日期: 2020年05月31日

Macroeconomics- Measuring the Economy

宏观经济学- 宏观经济的度量

2.1- GDP and Economic Growth

▶ 0:00 / 3:37

Test Bank

题库

对应Knowledge Map, 精心挑选数百道CEE官方测评试题，并给出详细的知识点说明，帮助学生夯实经济学基础、加深对知识点的理解。

NEC 2020
Microeconomics

活动任务 活动任务 > Test Center

单选题 41/259

Refer to the data. The opportunity cost of producing 1 pound of hamburger for Sarah is:

	Number of labor hours used to produce 1 pound		Number of pounds produced in 40 hours	
	Hamburgers	Salads	Hamburgers	Salads
Sarah	1	5	40	200
Jen	5	1	200	40

A. 1/5 pound of salad.

B. 5 pounds of salad.

C. 200 pounds of salad.

D. 4/5 pound of salad.

E. 40 pounds of salad.

题目解析

Test Center

近千道官方测评试题

练习

Test Bank
2020.05.31前完成

学术支持 II - 延伸阅读

SKT合壹商学院



Econ Weekly



Panel Talk



Critical Thinking Toolkit



学术支持III-测试练习

Prep Test能力自测

FREE

帮助学生提前了解NEC考察难度，并结合自身学习进度合理选择参与组别。



Mock NEC!

- ✓美国经济教育学会CEE命题
- ✓感受考试氛围，了解出题思路
- ✓官方成绩报告和解析，查缺补漏，加快学习进度。

* 11月20日前缴费，即可免费参加11月21日或22日的模拟考试。

NEC
社団

CHAPTER OF NEC



以社团为载体为学生提供个人领导力、服务意识、合作精神等综合实力的提升机会，给予未来财商行业菁英展示和发挥的活动平台。

社团将有机会：

获得 NEC 社团专属福利，如：社团旗帜、NEC周边礼包以及官方社团认证证书；

拥有 SKT 全国合作学校及社团网络，搭建校际合作关系，扩大个人及社团影响力；

获得 SKT 官方媒体平台曝光、社会化学习平台 Bloom 技术支持；

获得 SKT 财商社团活动资料库使用权限、活动筹划指导；

专属社团资金支持；



Partners Economic Online League



PEOL (Partners Economic Online League) 爬藤经济线上联盟是由NEC 组委会提供技术支持、**济南外国语爬藤社、人大附中JA经济社和深圳外国语SEC社团**等学生社团联合主办的大型学生经济学挑战。



济南外国语



人大附中



深圳外国语

这场学术挑战吸引了数百位学生参与，此次活动社团收获了：

跨校跨地区的交流体验，搭建专属社交网络

官方社团亮相，提升社团在全国的影响力

社团成员个人能力提升，如：组织策划能力、团队协作能力、沟通能力

NEC全美经济学挑战

SKT
education & beyond

COUNCIL FOR
ECONOMIC
EDUCATION

National Economics Challenge™

学生 思想

COMMENTS OF NEC



团队分享

就读学校：武汉英中高级中学

录取学校：

戴楚瑜：剑桥大学 经济学

陈天晴：剑桥大学 经济学

成奕珂：密涅瓦大学 (Minerva) 双专业

许诺天鸿：密歇根大学、加州大学洛杉矶分校等

学校录取，机械工程专业



MINERVA
SCHOOLS AT KGI



参加 NEC 激励我们更深入地探究经济知识，在备战的过程中，不仅让我们了解到更多样的经济理论，也加深了我们对经济学在生活中各种运用形式的理解，让我们成为了理性的决策者。除此之外，团队合作的过程中，我们的沟通、领导、合作等能力都有所提高，现在回想一幕幕——从刚开始晚自习悄悄地组织跨班组队，到在咖啡厅自习看书，一次又一次地分工、讨论、互相讲解、排练演讲，再到后来一起在各个城市/国家飞来飞去，我们成为了彼此间非常好的朋友，在NEC的这段回忆，是我们高中时期最幸福、最快乐的时光。



我们的沟通、领导、合作等能力
都有所提高。
在NEC的这段回忆，是我们高
中时期最幸福、最快乐的时光。

学生分享

邵辰喆

就读学校：上海星河湾双语学校

录取学校：伦敦政经



参加 NEC 最大的收获其实是积累国际经济与时事的内容和将内容整理成 Mind Map 的过程。对于 AP 学生来说，很容易把 economics 当成一个完全应试的 subject，只需要背下所有的 definition 和 model 就行了，但实际上不是的。因为 NEC 的有考察国际经济与时事的部分，所以我在准备的过程中，通过不断的收集信息、整理内容，让我有机会更加深入理解了 economics 这个学科，以及发现了它和现实生活的相关性。我觉得，有这样一个学术活动让一门学科变得“接地气”是非常重要的，它能让我们真正感受到理论不只是在书本上一个死的知识点，而是它是能够被运用在生活中的。



“NEC能让我们真正感受到理论不只是在书本上一个死的知识点，而是它是能够被运用在生活中的。”

学生分享

赵珊露

就读学校：大连枫叶国际学校



回想起去年，我侥幸地通过了区域站，但是到了 NEC 中国站现场我才知道自己和其他同学的水平、参与的态度和对活动重视程度的差异，那一次是我第一次直观地感受我和同龄人是有很大差距的，当时我就觉得我不能这样下去了。最后果不其然，我止步于中国站，但是这一次的经历唤醒的是我对于学习的态度——绝不苟且。所以在参加完 NEC 中国站之后，我回来系统地恶补了经济学的知识，最后 AP 的成绩出来后，一个亮锃锃的 5 分印在眼前，我知道这些都是 NEC 给我带来的启发，激发出我无限的潜能，让我更加相信我自己。



我回来系统地恶补了经济学的知识，最后 AP 的成绩出来后，一个亮锃锃的 5 分印在眼前，我知道这些都是 NEC 给我带来的启发

学生分享

刘子琪

就读学校：济南外国语学校国际课程中心

录取学校：华盛顿大学西雅图分校



作为一名毕业生回忆起高中生活，似乎NEC和我所经历的每一件事都有着紧密的联系。从最初只把 NEC 当做一个学术活动，到成为校园大使、建立起经济社团、创立起公众号，这些似乎都是受到NEC 和我在 NEC 所认识到的优秀的人所启发。回忆起辅导学妹写经济分析准备案例大剖析，因为他们获奖而兴奋，看着他们的小活动和组委会合作顺利，我很开心我有机会把我的热爱分享给他们，然后和他们一起把这份执着分享给更多人。我想，做好一个NEC校园大使大概就是保持热爱，并以不同的方式影响着身边的人吧。

从最初只把 NEC 当做一个学术活动，到成为校园大使、建立起经济社团、创立起公众号，这些似乎都是受到NEC 和我在 NEC 所认识到的优秀的人所启发。我想，做好一个NEC校园大使大概就是保持热爱，并以不同的方式影响着身边的人吧。



学生分享

吴凯泽

就读学校：武外英中

录取学校：芝加哥大学、剑桥大学、伦敦政经



THE LONDON SCHOOL
OF ECONOMICS AND
POLITICAL SCIENCE ■

当时在 NEC 中国站考完后，觉得自己队伍肯定没有办法晋级全球站了，当时非常懊恼郁闷，逃掉了团建，自己躲在房间里闷头睡觉，当时一个队友打电话说是第一名，我直接从床上摔了下来。所以真的不是到最后一刻，千万不要放弃队友、放弃自己，说不定真的就成一匹黑马了！我在美国和英国学校的申请表里都写到了 NEC 的奖项，我想我向招生官证明了我对这个学科的热情和能力；除此之外，NEC 还作为一个团队性质的学术挑战，我在其中担任的角色，也体现了我乐于沟通，擅长团队协作的态度和能力。总而言之，参加 NEC 之后，我遇见了一同前行的小伙伴，我们一起学习、一起“吵架”、一起在年少的时光留下青春的记忆。



在 NEC，我遇见了一同前行的小伙伴，我们一起学习、一起“吵架”、一起在年少的时光留下青春的记忆。

学生分享

赖沐圻

就读学校：华南师范大学附属中学国际部

录取学校：芝加哥大学 政治专业



参加 NEC 一方面是可以检测自己经济学的学习水平，另一方面也是希望能有机会和其他学校的同学切磋一番，实践证明我确实在 NEC 中遇到了不少的强手，也看到了不少财商学子身上的闪光点。我最后申请的专业方向是政治，我认为没有经济学的知识基础是看不懂政治的，所以经济学是我前进的开端，帮助我在未来走得更远。



我认为没有经济学的知识基础是看不懂政治的，所以经济学是我前进的开端，帮助我在未来走得更远。

**THANKS FOR
LISTENING**

感谢聆听



扫描二维码报名