



教师信息素养能力提升培训

--知网研学培训

中国知网 研学平台

主讲人: 徐铭梓

xmz12964@cnki.net



我们眼中的中国细网 (CNKI)



Q

高级检索 > 出版物检索 >

知网研学GZY 🕶

机构登录 🕶

知识元检索

文献检索

引文检索

主题 ▼ 中文文献、外文文献

🛂 学术期刊 🔛 博硕 💆 会议

□古籍

☑ 报纸

□年鉴 专利

□标准

■成果

单库:

■图书

■法律法规

政府文件

企业标准

科技报告

政府采购

我的CNKI

实际的中国知网(CNKI)

行业知识服务与知识管理平台

农林牧渔、卫生、科学研究

农业 食品 医疗 药业 公共卫生 自然资源 海关检验 生态环境 水利 气象 海洋 地震

建筑、能源、冶炼、交通运输

城乡规划 建筑材料 建筑 电力 冶金 石油 煤炭 交通 船舶

制造、信息技术、贸易

汽车 机械 航空 航天 民用航空 电子电气 家电 化工 烟草 纺织 信息通信商贸

党政、社团、国防、法律、金融

党委 人大 政府 政协 智库 党校 社团 国防 法律 金融

教育、公共文化、社会服务

高教 职教 基教 公共图书馆 文博 旅游

知网研学平台

研究学习平台

大数据研究平台

研究生 本科生 高职学生 专利分析 学术图片 统计数据 学术热点 中职学生 中学生 学者库 统计分析 表格

协同研究平台

在线教学服务平台

科研项目申报信息库

中国学术期刊 (*网络版*) & 中国学术期刊网络出版总库

CN 11-6037/z ISSN 2096-4188



出版平台&评价

出版平台

选刊投稿 期刊采编发 知网出版规范 网络首发 印后上网 研究生综合管理与学位论文出版

科研统计与期刊评价

 个刊分析
 期刊评价
 图书评价

 论文评价
 博硕统计
 智库评价

 医院评价
 高校评价
 高职评价

专题知识库

新型冠状病毒肺炎 (OA) new

党政/红色专题

机关公文 科学决策 党建知识 党建期刊 新思想 长征 军史 抗战 辛亥 不忘初心 新中国成立70周年 党校学习 强军思想

公共管理

深化改革 司法改革 依法执政 财政业务 市场监管 税收知识 智库报告 办公室业务 每周参阅 国资国企

社会知识

创业创新 企业管理 应急管理 全民健身 科普

环保治理 环境监测 生态环境

金融 互联网金融 地方金融监管

サイレケロシロ

知网研学简介

Research Learning Platform

知网研学平台打造以汇聚资源、理解知识、实践应用、创作

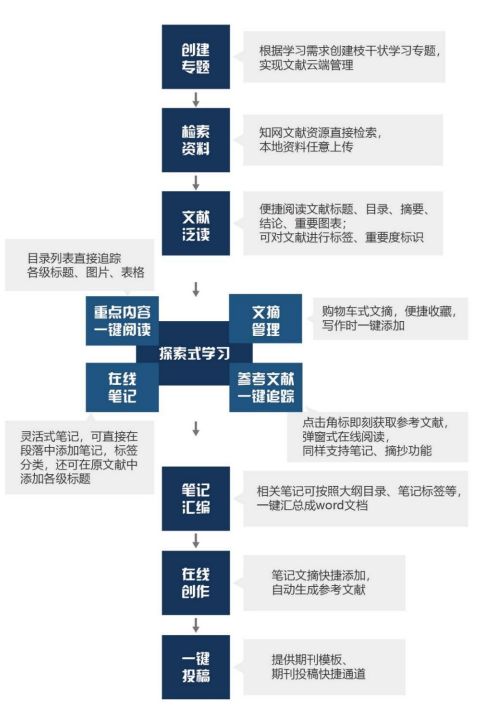
表达、个人知识管理等功能于一体,面向个人的研究型学习平台;重

点支撑知识体系与创新能力构建的多设备同步的云服务平台;

利用XML碎片化、知识重组、知识网络构建等技术,改变了传统静态

阅读方式,提供动态、交互、图谱化的新型增强阅读模式,培养读者

发现问题、提出问题、解决问题的创新能力。



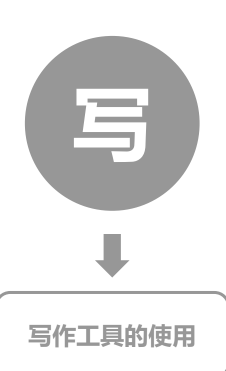
三大优势——知网研学x.cnki.net

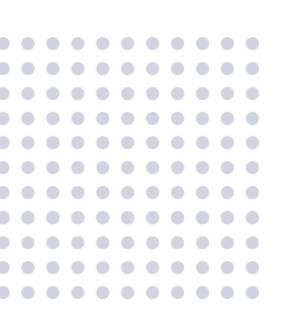
Exploratory and Collaborative Studies Platform



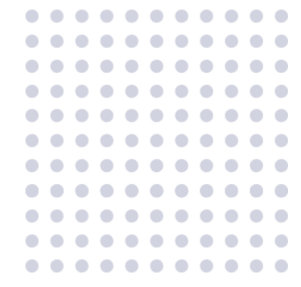
、行业情报等







如何登陆/注册



打开知网研学

航空

航天

家电 化工 烟草 纺织 信息通信

民用航空 电子

方法①: 1. 打开中国知网 (cnki.net) 2. 点击中间知网研学平台方法②: 搜索栏输入 x.cnki.net



CN 11-6037/z ISSN 2096-4188

学术搜索

每周参阅 国资国企 法律总库

社会知识



PART ONE 文献检索基本方法

简单检索、高级检索、出版物检索、学科资源包

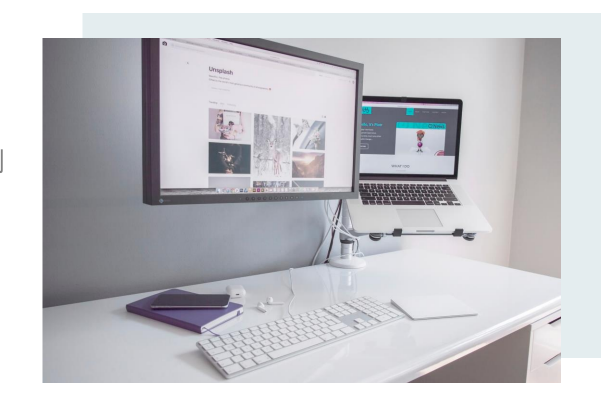
文献检索

Exploratory and Collaborative Studies Platform

文献检索,即运用一定的策略和技术获取文献的过程,可以在检索界面上输入**检索条件**查找文献(例如:直接输入"机器学习"进行检索); 也可以通过**浏览的方式**找文献(例如:通过"名称首字母索引"或"学科分类"等浏览文献)。

了解有什么 明确要什么

知道怎么办



基于中国知网数据资源的获取

Exploratory and Collaborative Studies Platform



中国知网数据资源

Exploratory and Collaborative Studies Platform

基于中国知网数据资源 ——全球信息量最大、最具价值的中文网站



期刊

中文期刊8800余种,5610余万篇;外文5.7万余 种,7530余万篇



报纸

640余种, 1820余万篇



博、硕士论文

博士40余万篇;硕士400余万篇



年鉴

4650余种, 3万本, 3350余万条



会议论文

国内会议240余万篇;国际会议80余万篇;会议 视频50余个



学科资源包 (知网研学APP)

各学科相关培训视频数干种

常用检索方法

Exploratory and Collaborative Studies Platform



简单检索

一框式检索、通过确定字段信息 进行检索



高级检索

通过字段信息、布尔逻辑等方式进行更加精炼的检索形式.



出版物检索

通过出版物查找特定出版物或文献来源 所发表的文献情况;也可以了解出版物 的影响因子等信息;



学科资源包

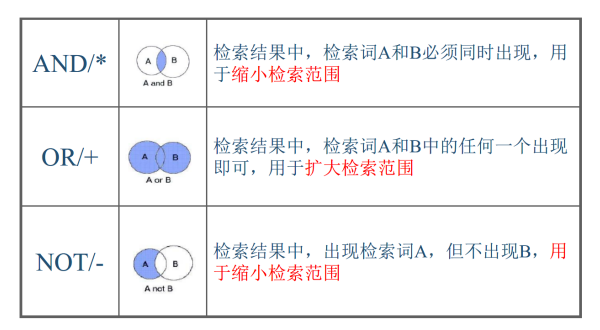
通过专家推荐、经典必读等方式的 筛选、快速定位必读文献







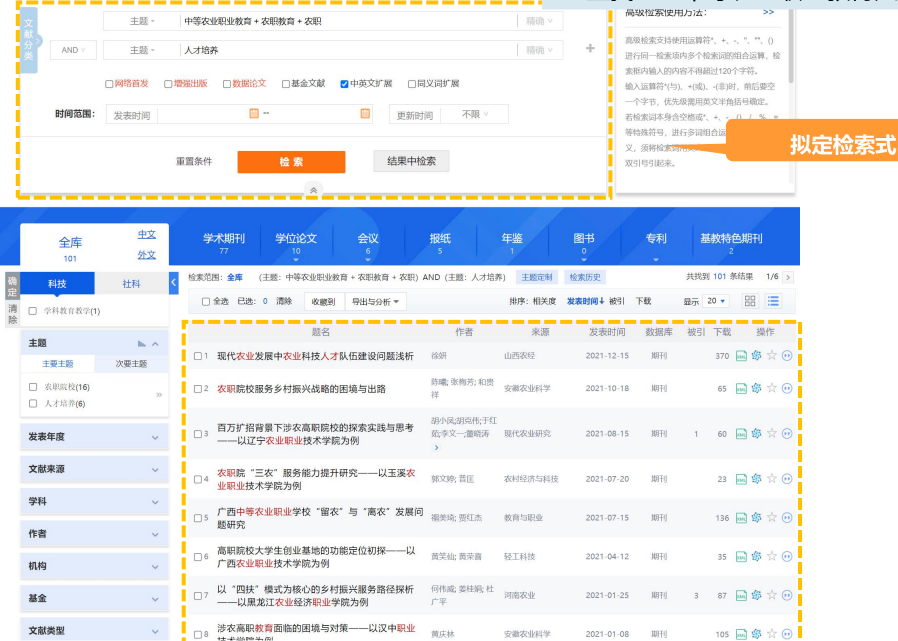
高级检索





——布尔逻辑运算原则(高级检索)

查找:"中等农业职业教育人才培养路径" 相关资料



出版物检索



- ⑨ 期刊导航 > 学科导航
- 学科导航
- ▼ 卓越期刊导航
- 数据库刊源导航
- * 主办单位导航
- 出版周期导航
- 出版地导航
- ▼ 核心期刊导航



出版来源导航

期刊导航

学术辑刊导航

学位授予单位导航

会议导航

报纸导航

年鉴导航

工具书导航

请输入检索词

Л

网络首发期刊

独家授权期刊

ll t

世纪期刊 个刊发行

介绍。

文献检索 >

最近浏览

Recent Browse



科技导报



西安交通大学学报 (社会科学版...



南开学报(哲学社 会科学版)



出版来源检索

中国地质大学学报 (社会科学版...

〇 刊期浏览



近十年 近五年 近三年 近一年

〉专稿专访

- 》办学模式与人才培养模式
- 》职教广角
- 》教学管理
- 》管理方略
- 》课程与教材
- 》高职教学
- 》现代职业教育
- 》综合改革
- 》职教历史与比较研究
- 》 国家级获奖教学成果_2014年...
- 》职业教育与经济社会
- 》教海拾贝
- 》专业建设
- 》职教理论前沿
- 》教师教育与专业发展
- 〉中职教学
- 》实习实训
- 》职业教育政策与制度
- 》 教学研究

找到300个栏目

1 2 3 4 5 >

期刊年度出版概况

年度总文献量

年度基金资助文献量

期刊近十年文献所属栏目的分布

学术热点动态

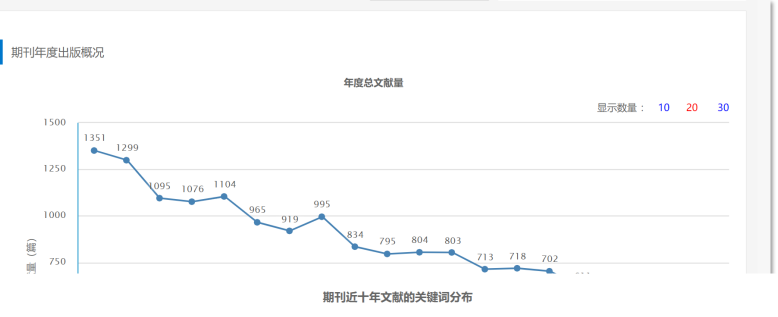
期刊近十年文献的学科分布

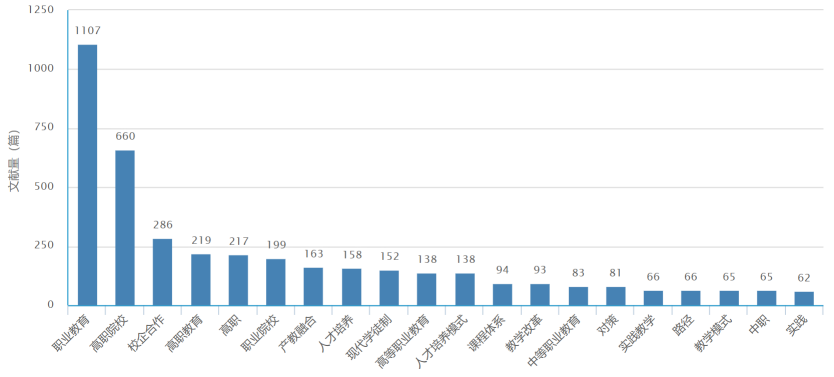
期刊近十年文献的关键词分布



- 9 担起历史使命:做好教育 务精准扶贫座谈会综边
- 10 现代学徒制框架初步形 学徒制试点年度检查帽
- 11 中等职业教育事业发展
- 2 2013—2017职业教育

会 セイナナ





学科资源包



- **最新**研究成果首页独家推送
- 用户快速掌握最新研究动向



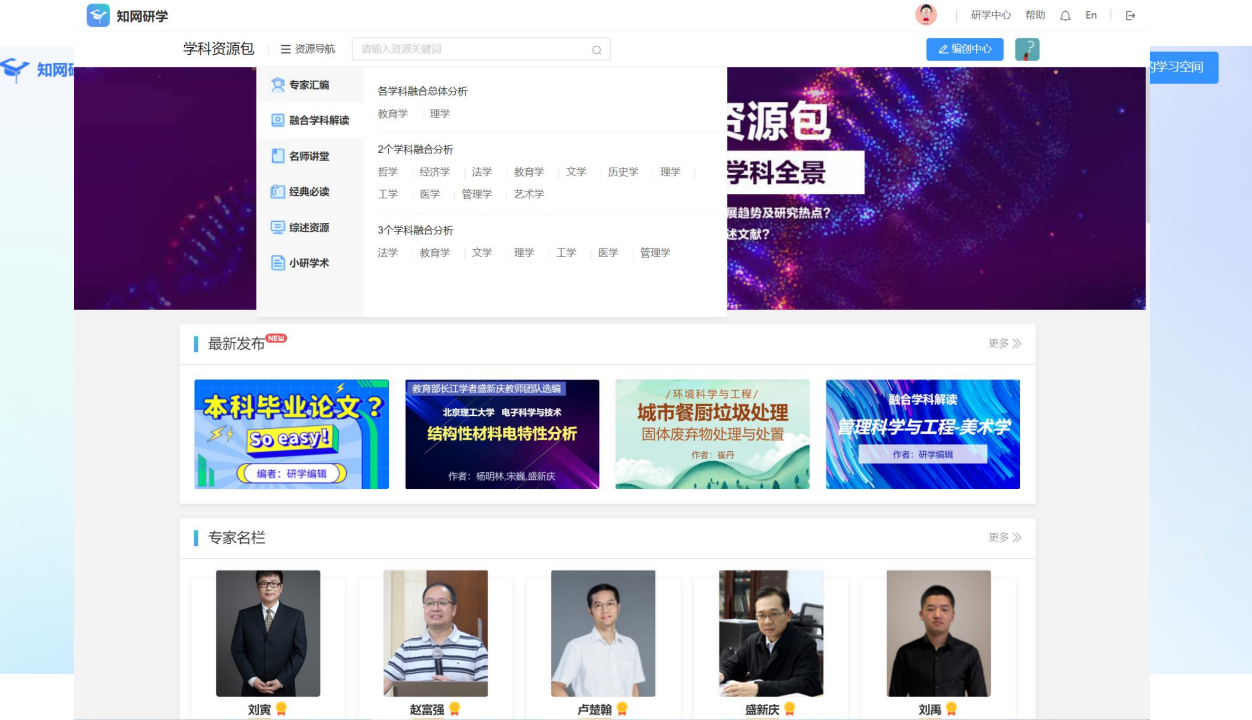
- ✓ 特色学科文献精准抓取
- ✓ 准确提供专家述评内容



- ✓ 文献精华内容可视呈现
- ✓ 通用研究方法精辟讲授

案例:

- 1、课程思政如何与教学课程内容相结合研究;
- 2、快速了解某领域的研究脉络和趋势;
- 3、创新中职院校学生的培养模式研究。



学科资源包 三资源导航





经济增长与资源配置

作者: 王启超(讲师)

适用人群: 教师,博士研究生,硕士研究生,本科 学科分类: 经济学〉理论经济学〉政治经济学 特色导航: 专家汇编〉理论经济学〉王军

微观企业全要素生产率测度方法的比较与应用

➡ 土地资源配置和经济发展质量——工业用地成本与全要素生产率

学习人数 115 学习笔记 31

未学

未学)

重思想 (1)

思想 (1)

内经济发展思想(1)

免费领取

导读

主要的研究内容

经济增长与资源优化配置是经济学研究关注的基本问题。无论是穷国还是富国,经济增长始终是政策制定者关报告做出中国经济已经由高速增长阶段转向高质量发展阶段的重大判断,明确提出了提升中国经济全要素生产率的规经济增长质量指标的构建,全要素生产率便是其中之一。早在1957年,诺贝尔经济学奖得主罗伯特·索洛引入生产本要素、劳动要素和"被忽略因素"三部分的增长。被忽略的因素正是全要素生产率,即著名的"索洛余值"。

全要素生产率通常由微观层面的劳动生产效率和宏观层面的资源配置效率两部分构成。宏观全要素生产率受两的投入产出效率,即企业全要素生产率;生产要素在异质性企业间的配置,即资源配置效率。因此,提升全要素生展开(李世刚和尹恒,2019)。中国的市场化改革不断推进,市场在资源配置中应发挥决定性作用。因此可以预期著改善资源配置效率从而增进全要素生产率,有学者把这种实现全要素生产率快速增加的机会称为"低垂的果实"。

一、全要素生产率

克鲁格曼曾经指出"生产率不是万能的,但从长远来看它几乎又是无所不能的",因为人类社会的进步首先表现是一个度量生产效率的指标,是衡量经济增长质量的重要变量。关于全要素生产率的研究,是当今经济学界研究经域之一(田友春、卢盛荣和李文溥,2021)。

(一) 全要素生产率计算方法

经济学者对TFP的研究是从计算全要素生产率开始的,目前TFP的测算方法已经非常丰富,基本思路仍然沿用多数方法、非参数方法和半参数方法,其中参数方法或半参数方法计算TFP本质上是估计生产函数。参数方法要假小二乘法、固定效应,工具变量、广义矩估计、随机前沿分析。非参数方法包括方向距离函数、曼奎斯特卢恩伯格变量模型等等,非参数估计可以计算存在非期望产出时的全要素生产率,并且不需要主观设定产出函数,可以对全到全要素生产率增长的来源。但非参数的方法对样本量有要求,因为当样本量较少时,大多数决策单元的效率值都是决策单元个数起码是投入指标与产出指标之和的2倍。田友春等(2017)分别运用OLS、RE、FE、GMM、SFA、研究发现,根据数据本身的特征选择测算方法,DEA更适合宏观分行业面板数据,并且劳动指标应该选择全社会从

然而学者们对全要素生产率测算方法优劣持有不同观点,特别是企业层面全要素生产率测算。有学者质疑,O(张志强, 2015; 杨旭等, 2017)。张志强(2015)发现,尽管OP、LP、ACF解决了联立性问题和选择偏差,但企业生产率的变量,比如企业的投资行为、出口行为,因此生产率动态调整的一阶马尔科夫过程不仅应该包括生产括这些遗漏因素。遗漏变量造成 OP、LP和ACF倾向于高估企业全要素生产率。尹恒、柳荻和李世刚(2015)系统

上伏戏词:人2024/4044 左始期. 区期		, , , ,	/ (3/ 110 3 - 3 - 3 -		702XXX
要素流动与全要素生产率增长:来自国有部门改革的经验证据	黄先海;金泽成;余林徽;	共14页	****	未学	
中国工业企业全要素生产率估计:1999—2007	鲁晓东;连玉君;	共18页	****	未学	包
方法、数据与全要素生产率测算差异	田友春;卢盛 荣;靳来群;	共19页	****	未学) 会主义市场经济 (1)
中国全要素生产率增长率的变化及提升途径——基于产业视角	田友春;卢盛荣;李文溥;	共20页	****	未学	资源优化配置 (1)
中国GDP数据修订与全要素生产率测算:1952-2015	王华;	共15页	****	未学	齐(1)
中国农户农业生产全要素生产率研究	王璐;杨汝岱; 吴比;	共17页	****	未学	
高行政层级城市是否更有利于企业生产率的提升	谢小平;汤萱; 傅元海;	共25页	****	未学	党展问题研究 (1) と (1)
中国制造业企业全要素生产率研究	杨汝岱;	共14页	****	未学)
测算我国技术进步率及其经济增长贡献率的新方法	杨旭;田艳慧; 郝翌;张伊珍;	共16页	****	未学	户学理论 (1)
资源配置效率改善的空间有多大?——基于中国制造业的结构估计	尹恒;李世刚;	共19页	****	未学	仑 (1) ←系 (1)
企业全要素生产率估计方法比较	尹恒;柳荻;李 世刚;	共21页	****	未学	う经济学的引介与传播

张志强:

赵敬陶;

张莉;程可为;

共17页

共16页



"职业技术教育学-高等职业技术学校"经典必读文献(2010-2011年)

研学编辑



融合学科: "工商管理-法学-管理科学与工程"学科解读 🔥

研学编辑

学习人数 11

《融合学科:"工商管理-法学-管理科学与工程"学科解读》 资源包主要内容由 可视化分析 和 推荐学习文献 两部分组

成。...

"工商

名前

学习

免费领取





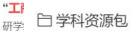
本资源包为大家整理了华东师范大学工商管理学院许鑫教授的研究方向、开授课程、科研项目、学术成果,并且 对考研考博相关资源进行了汇总。希望通过本资源包,大家可以快速全面地了解导师的招生情况和学术成果,为考...

免费领取

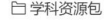
学习人数 91 笔记总数 44













甘露(副教授、硕士生导师)

请输入关键词

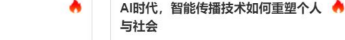
智能传播技术如何重塑个人与社会

Q









中国传媒大学

AI时代

甘露(副教授、硕士生导师)

免费



"工商管理-基本建设计划与管理"经典必读文献(2010-2019年)资源包 由学科内 2010-2019 各年被引频次排名前 1% 的 期刊文献汇编而成,"学习目录"中各年高被引文献 按照被引频次由高到低 排序。...

学习人数 26

研学

免费领取

免费

问题回顾:

1.知网研学平台的网址是: A

A x.cnki.net B cnki.net

2.想查找高价值、节点文献资料,可以通过哪种方式筛选文献? A

A 被引率 B 发表时间

3.我们可以通过学科资源包获取哪些资料? (多选) ABC

A 某学科近十年综述 B 某专家汇编资源 C 论文写作方法类视频

PART TWO 快速筛选有效资源的方法

方法1 分析课题, 提炼出重要/不可缺少/核心的概念法

- 找出每个概念的不同表达(同义词,近义词,相关词)eg:单复数、
- 选择专业的、通用的、
- 避免使用含义模糊的、
- 用布尔逻辑算符表达检
- 平时注意积累本专业的

充分利用数据库提供的检



方法2 优化检索方法

- 问题一: 检索到的文献太少
- ▶ 扩大字段范围; eg: 把标题改为主题
- ▶ 上位概念替换下位概念; eg: "南宁市"改为"广西"
- ▶ 换位思考(麻省理工学院); eg.儿童教育→学龄前教育、幼儿教育; 恋爱→浪漫关系
- 问题二: 检索到的文献太多, 很多不相关的文献
- ▶ 减少字段范围; eg: 把关键词改为标题
- ▶ 下位概念替换上位概念;
- ▶ 增加检索限制条件;
- ▶ 越具体/专指越好,避免一词多义、含义泛指、模糊; eg.瑶族语言→广西 苗瑶语 贵州



方法3 滚雪球法

- ▶ 先用你认为重要的关键词或者按熟悉的作者检索文献
- ▶ 检索出的文献按"相关度排序"
- 浏览文献,注意同义词,从中挑选重要的检索词,形成一个初步的检索策略,再次进行搜索
- 在检索出的相关文献中继续挑选重要的检索词,形成新的检索式进行检索
- 确定好几篇相关文献后,通过文献的检索词、参考文献、作者信息、期刊来源等继续检索

00 X

DOI:10.19581/j.cnki.ciejournal.2005.04.013

基本信息

目录

一、网络外部性的重新思考

一、横向差异化竞争研究

- 1. 垄断与竞争模型
- 2. 转移成本与多平台交易
- 3. 竞争平台兼容及福利分析
- 三、非一体的模块化分析
- 四、结论与建议

通过可拓展性知识, 快速获取专业背景知识, 由点及面的拓展式阅读

2005年4月第4期(总205期)

中國工業經濟 China Industrial Economy Apr., 2005 No.4

【公共管理】

基于网络外部性的价值模块整合 与兼容性选择

郭 岚1, 张祥建2

(1. 上海社会科学院, 上海 200020:

2. 上海交通大学管理学院, 上海 200030)

[摘要] 本文分析了价值模块的网络外部性特征,并基于网络外部性研究了价值模块整合过程中的兼容性选择和价格竞争行为。研究结果表明:当由进入厂商选择兼容度时,兼容性越高进入厂商的市场份额越大,并能够获得更高的市场价格;当由在位厂商选择兼容度时,兼容度增加将减少消费者的转移成本,使更多的模块需求商转向购买进入厂商的产品,减少了在位厂商的市场份额;当转移成本的兼容性敏感系数较低时,在位模块供应商能够获得更高的价格,而当转移成本对兼容性很敏感时,较高的兼容度将迫使在位模块供应商降低价格。价值模块的网络外部性加剧了模块供应商之间的竞争,进一步促进了价值模块整合和产业融合的过程。

[关键词] 价值模块; 网络外部性; 转移成本; 兼容性选择 [中图分类号]F121.3 [文献标识码]A [文章编号]1006-480X(2005)04-0103-08

一、引言

随着高科技的发展和信息技术的革命,在高科技领域出现了模块化的倾向,并对当今世界范围内产业结构调整和升级起着至关重要的推动作用。价值模块是指可组成系统的、具有某种确定独立功能的半自律性子系统,可以通过标准的界面结构与其他功能的半自律性子系统按照一定的规则相互联系而构成更加复杂的系统(青木昌彦等,2003)。Baldwin和 Clark(1997)以计算机产业为对象的研究结果表明模块化促使计算机产业由最初高度集中的状态演变为现在高度分散的结构。模块化思想从产品多样化发展的潜在可能范围出发,系统地将产品部件及其组合过程融入产品设计和加工制造过程,大大提高了产品创新的效率,有效实现了大规模个性化生产。

国内学者对产业模块化的研究处于起步阶段,取得了一定的成果。昝廷全(2003)论述了系统经济的产生背景、基本特征和主要思想,指出模块化是系统经济的基本实现形式之一,属于系统经济学机理层次的研究。朱瑞博(2003)研究了与产业融合、产业结构密切相关的价值模块研发、重用和整合三个关键环节,分析了内部组织模式、元件市场交易模式和授权设计交易模式三种基本模块整





问题回顾:

- 1.某检索词的相关词和相似词我们可以通过哪些方法获取? (多选
-) ABCD
- A 经验以及日常积累
- B 文献的关键词
- C关键词知网节
- D数据库的检索推荐

PART THREE 文献高效阅读与深度分析

应用场景: 查询研究热点、研究现状、寻找研究空白等

做好文献管理——提高文献读写效率



做好文献管理——提高文献读写效率



随时随地阅读

网页版/桌面版/手机版







碎片式阅读——提高文献读写效率



★ 新时代中职班主任班级管理存在问题及对策(期刊)科技视界 .2021(35) 🗐

Q 🔼 健 🔲 🖨













目录

80 X

基本信息

0引言

- > 1 中职班主任班级管理现状和存在...
 - 1.1 传统的班级管理模式,不能..
 - 1.2 未能充分发挥班干部的功能
 - 1.3 疏干对学生思想和生活的管...
 - 1.4 班级管理制度不够科学
- 2 新时代中职班主任班级管理有效...
 - 2.1 班规制定彰显人性化
 - 2.2 学生思想和生活管理尽显亲...
 - 2.3 发挥班干部作用,与班主任...
 - 2.4 以开展"活动"为抓手,增...
 - 2.5 实施"简政放权", 试行中...

新时代中职班主任班级管理存在问题及对策

○ 庄波 🗉 常州市高级职业技术学校

- ☆ 摘要: 中职班主任管理工作事关中职学生的学习和发展,事关学生人生观、价值观及 世界观的形成。文章剖析了当前新时代背景下中职院校班主任管理班级管理存在的问 题, 进而提出班主任科学地把握中职学生的特点、有效管理班集体的对策。
- ★健词: 新时代 M 中职班主任 M 班级管理 M 问题 M 对策 M
- **『作者简介**: 庄波(1974.08—),女,本科学历,研究方向为班级管理、数学教育。

0 引言

目录章节、图表内容自 动提取,快速了解该本 文的整体研究脉络;

随着职业学校不断扩招,职业院校办学规模和范围越来越大,学生]良莠不齐,如何培养适应社会发展的高技能人才,班主任管理工 班主任管理工作的水平高低,直接影响着学校整体教学质量和学

1 中职班主任班级管理现状和存在问题分析

11传统的班级管理模式 不能话应新时代季要



谈中职院校班级管理的有效方法

○ 宋宇峰 🗉 🔘 高立伟 🗉 🔘 杨亚超 🗉

- 生特点,善于运用不同的管理方法及技巧,才能提高班级管理效率,
- ◎ 关键词:中职院校 🕍 班级管理 🕍 问题研究 🕍

1 班级日常管理要有耐心

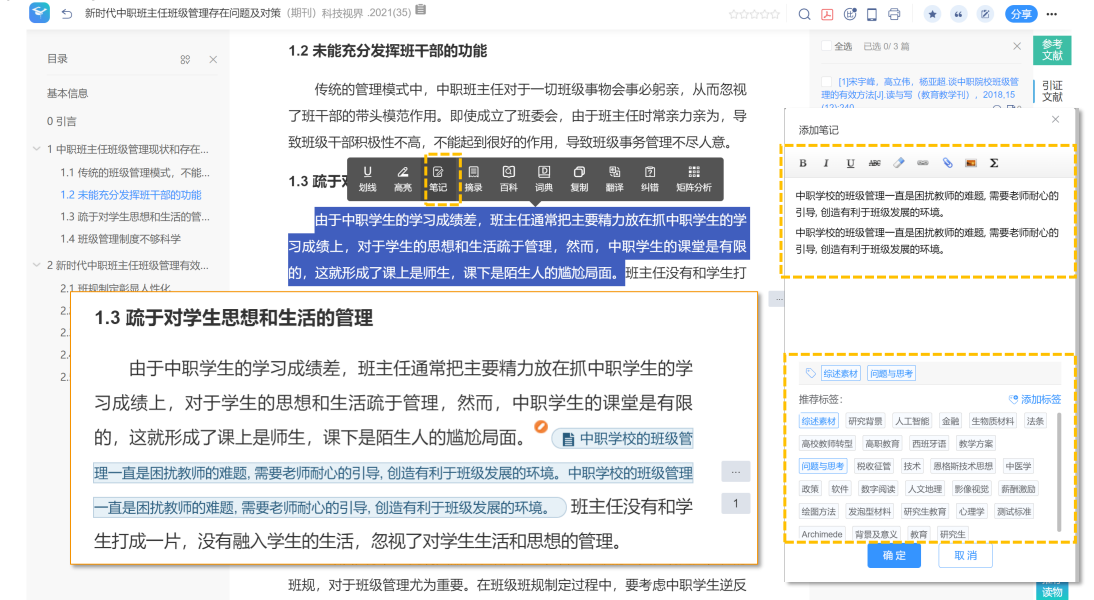
中职学校的班级管理一直是困扰教师的难题,需要老师耐心的引导,创造有利于班级 发展的环境。在班级管理中, 尤其是针对男生的管理较为困难。在早操方面, 老师也要以 身作则, 和学生一起运动, 当老师以身作则时学生学习的积极性和主观能动性就会被激发 他们会把老师当做榜样, 向老师学习。久而久之, 学生就会养成良好的行为习惯, 既不会爬 墙去网吧, 也会按时起床。

早操后, 老师还要对学生的宿舍情况进行检查, 在新学期开始, 要把抓好宿舍和班级环 造卫生作为第一要条。数会学生如何拖地、如何整理内条、将具体的工作职责分配到。



阅读笔记习惯养成-助力成果产出

Exploratory and Collaborative Studies Platform



阅读笔记习惯养成-助力成果产出

Explo



Q 🔼 🖭 🗍 🖨









目录 基本信息 0引言 1 中职班主任班级管理现状和存在... 1.1 传统的班级管理模式,不能... 1.2 未能充分发挥班干部的功能 1.3 疏于对学生思想和生活的管... 1.4 班级管理制度不够科学 2 新时代中职班主任班级管理有效... 2.1 班规制定彰显人性化

2.2 学生思想和生活管理尽显亲...

2.3 发挥班干部作用,与班主任..

2.4 以开展"活动"为抓手,增..

2.5 实施"简政放权", 试行中...

制度,学生们才愿意去遵守,才能心服口服地遵守自己制定的规则,这是教帅

矩阵分析

-些人对于中职学生的思想定位不确切,认为中职生是被高中淘汰下来的 差生,导致很多中职学生产生自卑心理。根据中职学生这一心理特点,班主任 制定亲情化的制 老师应该从思想上和生活上对中职学生讲行亲情化的管理, 和学生打成一片,到学生中去,形成良好的师生关系, 逐渐地走进学生们的内心,让学生们真切地感受到教师是关心自己。同 时,在班主任的教育管理中,也能和学生们共同参与班级的活动,以和学生们 做"朋友"的形式,真正融入学生们的生活之中,更好地帮学生们喜欢上中职班 级的环境,为学生们技术学习和思想提升助力。

重要的句子、图表、素材

一键添加至素材库 方便写论文时引用

乍用,与班主任齐抓共管

`帮。要明确的是,班主任一个人的力量是有限的,需要班级 -部,共同完成班级管理事务,从而能让班级变得井井有条]形成良好的班风,为班级的凝聚力得升奠定良好的基础。针

对中职学生学习的特点,选拔和培养优秀班干部,对于班主任管理班级事务势 在必行,也是学生们和教师进行交流的重要桥梁。班干部是班主任进行班级管 理的得力助手,在班级具体活动的执行和班级活动的开展方面都有重要的作 主任老师应该从思想上和生活上对中 化的制度,和学生打成一片,到学生 中去,形成良好的师生关系,鼓励学 生走出思想困境,做学生生活上、思 想上的良师益友, 缩短与学生之间的

来源文献名称:《新时代中职班主任

科研: 病毒溯源研究

《以"新冠"疫情为案 例的《环境工程微生物学》课程思政 教学设计》

- 3. 教学过程中要深刻树立课程思 来源文献名称: 《以"新冠"疫情为案 例的《环境工程微生物学》课程思政 教学设计》
- 休现的精雕细琢 精益或精的精油理

文献

引证 文献

学习 笔记

导图

文献 矩阵

翻译

在线翻译、矩阵分析——辅助阅读



问题回顾:

1.知网研学平台可以在哪些终端使用(多选): ABC

A 手机端 B 网页端 C 客户端

2.知网研学平台支持哪些阅读功能?(多选)ABCD

A 矩阵分析 B 笔记 C 摘录 D 翻译

PART FOUR 论文在线创作与投稿通道

过去的写作方式

Exploratory and Collaborative Studies Platform



你在写作时最头疼的问题是什么?

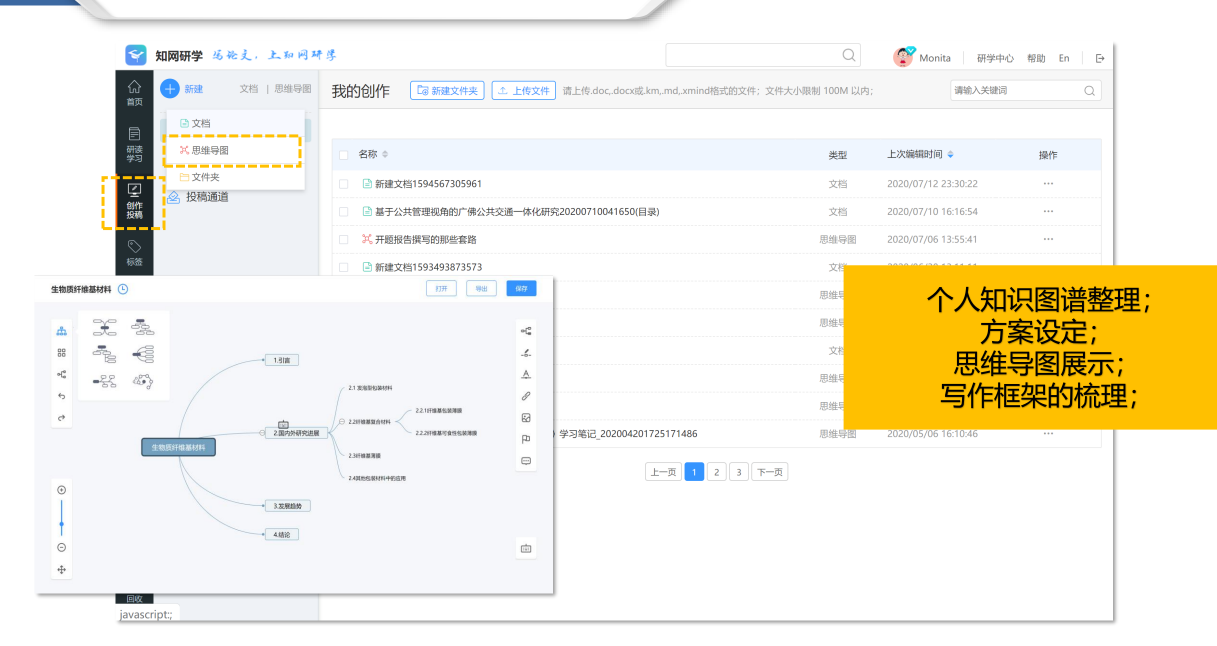
复制文字出现格式问题;

插入参考文献麻烦;

边读边写困难;

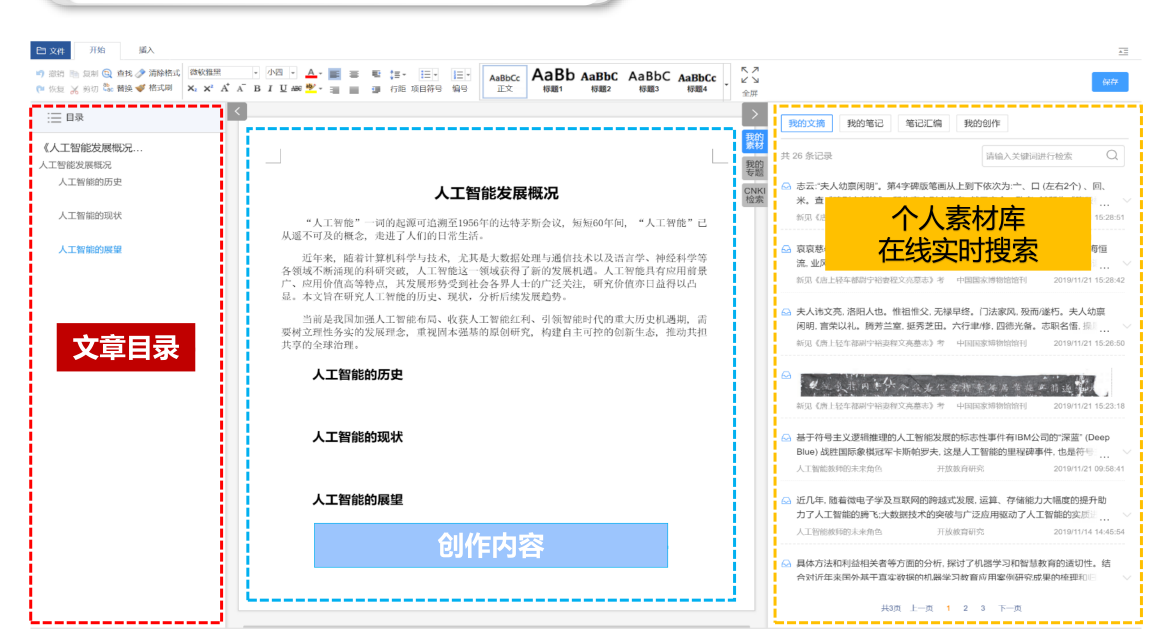
•••

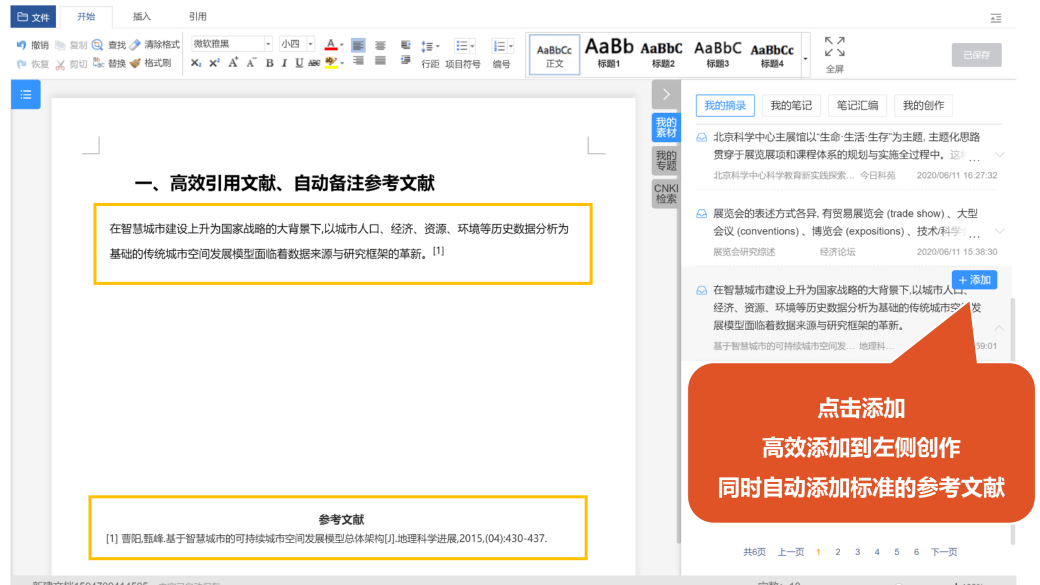
知识导图



javascript:;



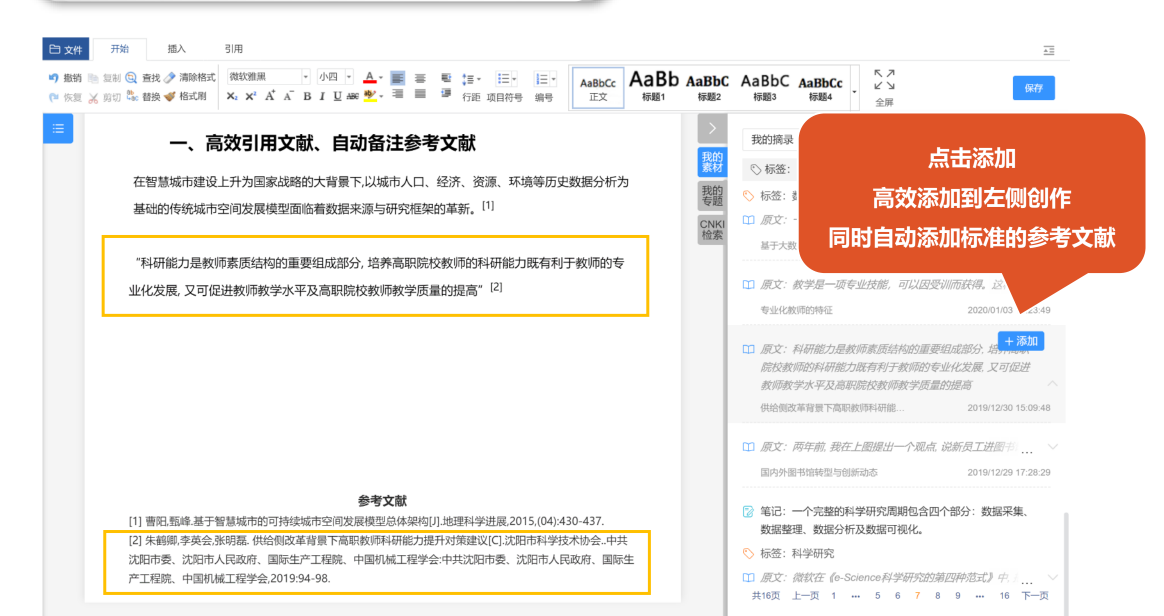




新建文档1594709414505 内容已自动保存

字数: 18

+100%



字数:89

新建文档1594709414505 最近保存14:55



论文投稿

关键词输入



投稿分析

输入您的文章信息,查找合适您文章发表的期刊



投稿分析

输入您的文章信息,查找合适您文章发表的期刊



问题回顾:

- 1.知网研学平台可以为我们提供哪些写作帮助? (多选) ABC
- A 自动引用 B 边读边写 C 投稿分析

- 2.投稿时如何查询某期刊的投稿网址? (多选) BC
- A 百度 B 知网研学-投稿通道查询 C 纸质刊物中获取官网

知网研学能为你做什么?

LESSON ONE

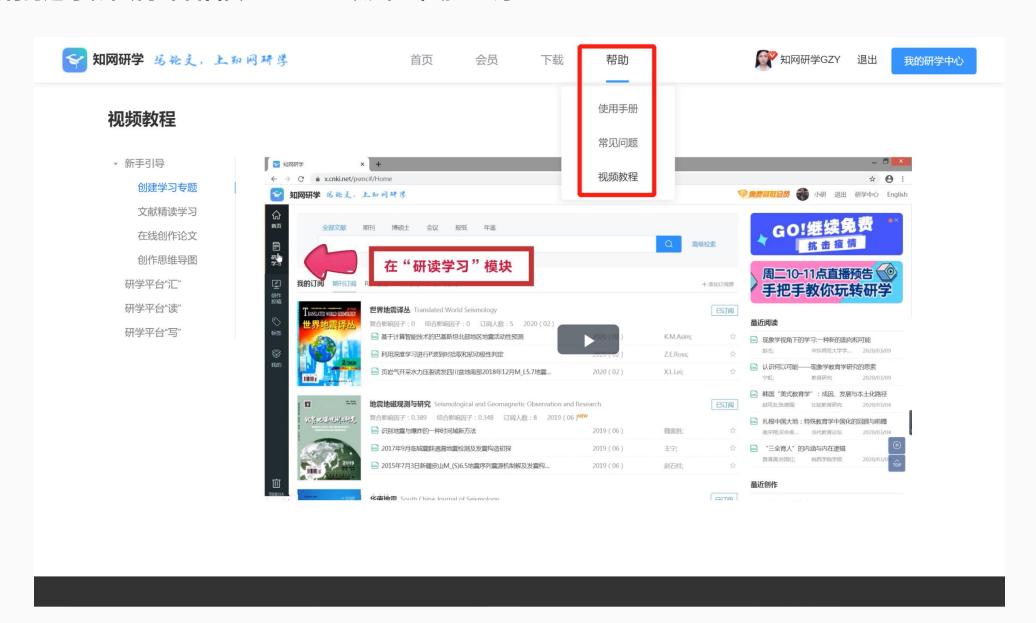
辅助分析行业方向

精准提供海量专业 文献资源及行业资讯

智能化科研写作助手

使用手册+常见问题+视频教程

日常使用有问题可以来研学平台首页 x.cnki.net 点击 "帮助" 查询

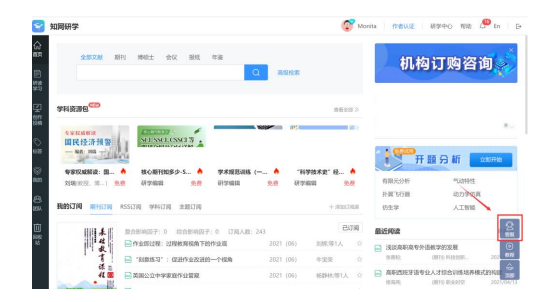


欢迎关注我们



% 数信公众号: "**知网研学**"

服务热线: 400-810-9888





THANK YOU

感谢各位观看



↓ 讲师:徐铭梓