

序号	课程名称	英文名称	教师	学校	职称	课程简介
1	《时间简史》导读	Introduction to A Brief History of Time: from the Big Bang to Black Holes	李学潜	南开大学	教授	<p>作为“宇宙之王”霍金的代表性著作，《时间简史》既是一部追问宇宙大问题的科普经典，也是一本创造销售奇迹的畅销书。但自问世 30 年来，读懂这本书的人却寥寥。</p> <p>2018 年春，霍金去世，为纪念这位伟大的科学家，尔雅特别邀请科普名家、南开大学李学潜教授，用深入浅出的语言、简明易懂的案例，为大家导读这本精彩而杰出的著作，解密时间与空间的起源与未来。</p>
2	《三国志》导读	Introduction to Records of the Three Kingdoms	戴燕	复旦大学	教授	<p>本课采用新的历史视角、吸收新的学术成果，兼顾文献学的方法，以《三国志》中曹操父子、卞皇后及甄氏等十篇传记为中心，用深入浅出的方式讲述三国的历史。与传统历史、史学史或通俗小说的讲法有别，戴燕教授是依据对《三国志》文本的具体解读，并借助政治史、女性史、文学史、思想史、医学史、民族史、东亚史等相应的视角，来复原陈寿笔下三国史绚烂恢弘的画面，帮助学生回溯过去，感悟三国。</p>

3	机器的征途： 空天科技	The Journey of the Machine: Sky Technology	胡士强	上海交通大 学	教授	<p>飞天是人类自古以来“疯狂”而“美好”的梦想。上海交通大学航空航天学院院长胡士强教授，将从飞机、火箭、导弹、航天器等等飞行器的工作原理入手，讲述其在商业、科技、战争等各方面的应用，追问在飞机诞生之后，人类未来如何进军太空与其他星球等等深空探测。本课程制作精良，素材丰富，生动展现了人类空天梦想实现的一座座里程碑。</p>
4	人工智能	ASrtificial Intelligence	顾晓英 等	上海大学	教授	<p>本课程是上海大学开设的育才大工科通识课，授课老师横跨文理工学科，以中国新一代人工智能发展规划为指导，围绕人工智能，向大学生展示人工智能研究的知识背景、发展前景及对中国发展的重要意义，促进学生思考人类智能与机器智能的区别及联系，思考科学的意义。</p>
5	中国道路的经济 解释	The Economic Explanation of Chinese Path	石磊	复旦大学	教授	<p>本课程从经济学的视角出发对中国道路问题进行了详细解读，通过对中国社会转型的背景、转型中的社会冲突、改革与特区、中国经济市场化选择、资源配置、产业结构调整、农业组织形态转换等内容的讲授，帮助学生了解中国经济四十年高速增长的动力，了解现代化经济体系，思考中国经济改革之路。</p>

6	当政府遇上互联网	When the Government Meets the Internet	郑磊	复旦大学	副教授	在本课中，老师从实际案例着手，从互联网大数据创新、线上线下协调融合、数据共享与开放、共享经济、智能化条件下的资源节约和绿色经济等各个领域出发，解析政府在互联网发展过程中的角色转换，如何与新科技共同解决社会问题，创造价值。
7	《论语》导读	Introduction to The Analects of Confucius (Version Fudan University)	张汝伦	复旦大学	教授	本课程为复旦经典导读类课程，介绍了儒学产生的历史背景、孔子的生平。通过阅读原文，使学生全面掌握孔子的思想，进而结合现实，讨论儒学的现代意义，激发学生的思考，体悟其精神气韵，培养学生们对传统文化的正确认识。
8	《正义论》导读	Introduction to <i>Theory of Justice</i>	刘莘	四川大学	教授	罗尔斯的《正义论》是一本经典名著。这本书致力于透视人类的存在境况，并从伦理学、法学、政治学、经济学、心理学等视野追问：什么是社会正义，为什么需要社会正义，以及社会正义如何实现？自1971年出版以来，《正义论》已经翻译成数十种文字，并对全球思想界、文化界和教育界产生持续的影响。《正义论》深刻而丰富，让我们跟随刘莘教授，开启这场思想之旅。在这个过程中，我们能看到《正义论》与西方哲人的智慧交锋，了解《正义论》与“天下为公、选贤与能”大道之行的异同，借助《正义论》去获得一双透视中国社会和全球化的慧眼。

9	中华诗词之美	The Beauty of Chinese Poetry	叶嘉莹	南开大学	教授	中华诗词滥觞于先秦，是有节奏、有韵律并富有感情色彩的一种语言艺术，也是世界上最古老、最基本的文学形式。严格的格律韵脚、凝练的语言、绵密的章法、充沛的情感以及丰富的意象是中华诗词美之所在。诗词也是中华数千年社会文化生活的缩影。
10	中国历史人文地理（上、下）	Chinese Historical Geography	葛剑雄	复旦大学	教授	“中国”二字有何来历，中国的疆域如何变迁，中国的多民族文化如何交融，中国的历史如何影响今天……本课程通过对这一系列问题的解答，探讨中国历史人文地理的变化及其规律，为学习者在繁杂的历史变迁和多彩的地域文化中指出一条清晰的路径。本课程系统介绍了中国历史时期的人文地理概况。主要内容包括：人口分布与变迁、民族、移民、产业及其发展、城市与交通等，探讨中国历史人文地理的变化及其规律。课程从地理的角度出发，重新科学地阐述了中国的历史发展，旨在改变学生对中国的历史发展的认知观念。
11	中国戏曲·昆曲	Chinese Opera: Kunqu	张弘	江苏省昆剧院	国家一级编剧	《中国戏曲·昆曲》课程通过对中国古典戏曲“昆曲”之历史传承、艺术特色、发展现状的介绍、导赏，强调在情感判断的基础上进行理性思考，提升学生的古典审美品格，补充丰富其思维之方式方法。以让广大学生了解昆曲的艺术特色

12	聆听心声：音乐审美心理分析	Listening to the Voice: Music Aesthetic Psychological Analysis	周海宏	中央音乐学院	教授	本课程以乐曲解说为核心、分析大众的经典音乐普及方式、强化音乐审美的误区，总结经典音乐听众少的原因及大多媒体对音乐审美方式的观点。通过讲解让我们了解应该怎样去听经典音乐，明确音乐的表现机制与理解音乐的基础，挖掘人类日常所忽视的音乐本能，剖析如何才能听懂音乐，同时以音乐的审美功能社会功能出发，通过接触丰富多彩的音乐类型从而丰富学习生活，提升精神需求与艺术修养。
13	人生与人心	Human Life and Human Nature	陈果	复旦大学	高级讲师	我是谁？是什么决定了我与他人的关系？我能从外部世界得到什么？如何才能活得幸福？这些看似鸡汤却直击人心的话题，将被复旦名师陈果——这位因课堂视频红遍网络、荣登央视《开讲啦》的“最有型大学教师”重新解读，让你通过自我更新来收获全世界，换一种想法，也就是换一种活法
14	吾国教育病理	Educational Issues in China	郑也夫	北京大学	教授	为什么毕业生找不到好工作？为什么企业招不到好人才？为什么教师喟叹职业尊严？中国教育出了什么问题？在歧路重重的教改之路上，知名社会学家郑也夫先生，以其独特的态度，用自己的专业知识观察和分析中国当下处境中的真实问题，带大家重新思考当前教育的病因，从解析素质教育的概念出发，从社会学、伦理学、哲学等方面，寻找教育问题症结所在，并一一解释其产生原因，寻求其解决之路。

15	社会学与中国社会	Sociology and Chinese Society	郭于华等	清华大学	教授	在人们日常生活中，都能体验到这个社会的阴晴冷暖。各种社会问题会不断影响着人们。社会学可以帮助我们认识身边的世界，认识我们自身和我们的同类，并找到与之相处相知、共存共荣之道。本课程将详细讲解社会学的基础内容，并深入剖析中国社会现存的问题与出路。同时，也会通过严谨的分析和丰富的知识带您从社会学的角度探寻我们生活中面临的种种问题。
16	经济学原理：中国故事·全球视角	Principles of Economics	袁志刚、陈钊	复旦大学	教授	认识中外经济学家，感悟思想背后流淌的家国情怀；理解各类理论框架，掌握现象之间经济发展的律动；学习宏观经济学，构建经济学的思维方式，站在社会变革的每个节点，独立判断，深入分析，理性决策，拒绝盲从。
17	从爱因斯坦到霍金的宇宙	The Changes of Theories about Cosmos from Einstein to Hawking ((New Version))	赵 峥	北京师范大学	教授	该课程主要介绍了爱因斯坦的生平，量子论以及相对论的诞生，宇宙的发展历程探索，放射性与原子弹的研究，广义相对论的研究，关于白矮星、中子星与黑洞的介绍，霍金生平及其黑洞研究，膨胀的宇宙、虫洞与时间机器，时间的性质等方面内容，带领学生感受物理学的魅力。

18	科幻中的物理学	Physics in Science Fictional Works	李淼	中山大学	教授	《科幻中的物理学》旨在通过对科幻作品的种种现象的分析，揭示其背后所蕴藏的物理现象。课程的基本内容主要涉及到了能量、力学、宇宙、时间、人工智能以及人类未来方面的内容。课程主要使用了大量科幻作品中的素材并以此为基础讲解物理学，具体事例与物理理论相结合，使课程更易于非物理专业的学生学习并理解。
19	马克思主义的时代解读	Interpretation of Marxism in Modern Perspective	吴晓明等	复旦大学	教授	本课是复旦推出的思政系列慕课，鉴于课程的性质，为使课程产生对学生的亲近感，结合学生思想实际，老师会从教材中提炼其关心的理论热点和思想上存在的疑点等作为教学重点，以问题切入展开教学过程，从不同学科角度、结合社会现实解读马克思主义思想，便于学生在学习理论的同时，将成果运用到对社会发展及切身生活环境的认识 and 把握上。
20	现代城市生态与环境学	Modern Urban Ecosystem and Environics	李建龙	南京大学	教授	本课程系统论述了现代城市生态科学与环境科学发展的历程与内涵，主要基础理论和原理，城市生态系统的特点、组成、结构与功能，城市生态规划与设计原理和方法，城市生态建设与管理内涵，力图揭示社会经济发展和环境保护协调发展的基本规律。

21	社会心理学	Social Psychology	李强 等	南开大学	教授	社会心理学是研究个体和群体的社会心理现象的心理学分支。本课程主要介绍了社会态度、社会心理学的历史理论、社会化、群体心理、社会的角色、人际关系、自我意识和社会影响等内容。
22	创业创新领导力	Leadership for Innovative Startups	陆向谦	清华大学	教授	本课程邀请了刘强东等著名企业家走进课堂，陆教授与企业家一一访谈。企业家分享了他们的创业经历，讲述了如何渡过最困难的创业时期等一系列问题，这些都是创业者值得借鉴和学习的宝贵经验。
23	形象管理	Image Management	王红	南开大学	副教授	本课程围绕大学生即将面临的职场生活挑战，从理论和应用两个层面展开，详细介绍了男女服装搭配、中西餐礼仪、社交礼仪以及如何塑造优雅仪态等系列问题，旨在借由每一个细节的形象管理成就整体形象的大幅提升，让学习者从容自信面对社交难题，帮助大学生有效提升个人形象。
24	大学生公民素质教育	Citizenship Education for College Student	张绪山 等	清华大学	教授	本课程对公民素质涉及的政治、道德、科学、人文、哲学等相关概念和内容进行了详细阐述，介绍了公民素质之构成要素、相互关系与作用机理，激励和引导学生把握正确方向，砥砺个人修为，提升公民素质，以利于完善自我，更好地服务社会，促进公共福祉，充分实现人生价值。
25	个人理财规划	Financing Planning	张学谦	对外经济贸易大学	教授	本课程在中国宏观调控的视野下，系统介绍银行、债卷、股票等理财元素，分析个人理财的影响因素，了解个人理财规划师的概况和个人理财方案的制作流程，旨在使学生学会分配与投资的有效方法，树立正确的心态和独立思考的能力。
			柴效武	浙江大学	教授	

26	魅力科学	The Glamour of Science	车云霞	南开大学	教授	从原子的基础结构，到薛定谔的猫；从量纲分析，到预测灾害；从电磁波的发现，到嫦娥登上月球。科学的魅力，贯穿人类文明咫尺方寸；智慧的精髓，因名师大家而熠熠生辉！国家级精品课程教师，南开大学教授，车云霞，著名物理学家，诺贝尔物理学奖获得者，杨振宁，欧洲物理奖获得者，中科院外籍院士，张首晟，用量子的力量，测绘世界的高度；中国科学院院士，著名地震学家，马宗晋，带大家领略山川河谷、风雨雷电的惊心动魄；中国探月工程首席科学家，“嫦娥之父”，欧阳自远，揭秘人类探月和嫦娥工程的点点滴滴。
			杨振宁	清华大学	院士	
			张首晟	美国斯坦福大学	教授	
			马宗晋	中国地震局地质研究所	院士	
			欧阳自远	中国科学院	院士	
27	生命科学与人类文明	Life Sciences and the Human Civilization	张铭	浙江大学	教授	本课程主要讲述了生命现象与文明发展、生物多样性与生物系统演化、生物的结构和功能、复杂而神奇的人、免疫与疾病、脑与神经学科、生态与人类环境、生物技术等内容，从各个方面分析了生命科学与人类文明的关系，对人类文明的发展方向做出了一定的预判。
28	星海求知：天文学的奥秘	Explore the Universe: the Mystery of Astronomy	苏宜	南开大学	教授	在苏教授的课程中，我们可以从恒星的生死看到没有往日恒星的壮烈爆发就没有今天多彩斑斓的宇宙。天文看似遥不可及，其实和我们息息相关。接下来又对黑洞是否存在的问题展开了探讨，而备受关注的宇宙奇点也在讲座上有详细的解说。这告诉我们物质世界也是如此，绝对的对称并不存在美感，唯有加以破损才能达到最平衡的美。

29	全球变化生态学	Global Change Ecology	古松	南开大学	教授	全球变化生态学是在全球变化背景下发展起来的一门新兴学科，是地球科学、生物学、环境科学、大气科学和信息科学等相互交叉的学科。本课程从生物圈、大气圈、水圈、岩石圈等方面说明全球变化生态学所包含的主体内容，重点介绍在全球变化的背景下的基本生态学问题。主要包括全球变化的特点和原因；全球碳循环，温室效应与全球变暖，全球变化对陆地生态系统碳循环的影响；全球变化与生态系统的相互关系，陆地生态系统对全球变化的响应；卫星遥感在植被监测中的应用；全球变化的适应对策等内容。
30	宋崇导演教你拍摄微电影	Director Sung Chong Teaching You to Shoot Micro Movies	宋崇	同济大学	教授	随着网络分享平台的普及，拍摄属于自己的影片已成为数字时代的生活方式，本课程以微电影的拍摄为出发点，介绍了影片制作流程和细节，以务实的方式带领大家拍摄一部属于自己的作品。
31	艺术美学	The Aesthetics of Art	李超德	苏州大学	教授	从课程的性质来看，艺术美学注重体验和修养，课程内容丰富充实，脉络清晰明确。本课程围绕何为艺术与艺术的死亡，美学与艺术的关系，中国传统美学等多个专题展开，旨在为学生提供一种发展着的审美观念，让学生能够去感悟生活点滴中的艺术美感。

32	心理、行为与文化	Psychology, Behavior and Culture	尚会鹏	北京大学	教授	本课程以美国心理人类学家 Francis L. k. Hsu 的理论为重点，介绍社会人类学中心理学派的理论和方法，并吸收跨文化研究学派的研究成果，将不同文化模式中人们的心理和行为的特点相比较，揭示不同文化背景人们行为背后的法则。
33	创新中国	Innovative China	顾骏 等	上海大学	教授	本课程以多学科、多视角、多维度，和大学生们一起关注、感受“创新中国”的热潮，体现了文、理、工、经、艺等不同学科领域的高度复合，课程从最鲜活的时政新闻入手，从习近平总书记、李克强总理对创新的重要论述，生动阐释了创新之于今日中国的深远意义，并在授课的过程中融入社会热点话题，从互联网、文化、智能科技、材料等方面介绍了中国最前沿的创新发展。
34	世界古代文明	Ancient Civilization of The world	陈仲丹	南京大学	教授	本课程从文字的发明引入，讲述原始社会、古埃及、古代两河流域、古代犹太、古代波斯、古代印度、古代希腊与古代罗马的历史文明。陈仲丹教授讲课生动幽默，旁征博引，有助于学生从具体可感的细节来深入了解文明的起源，探究人类的发展。
35	文化遗产概览	Overview of Cultural Heritage	黄松	同济大学	副教授	本课程以联合国教科文组织所评定的世界遗产为主，兼收我国有代表性的重点文物保护单位，针对每处遗产所涉及的历史事件、美学价值、科技成就以及社会影响等不同方面进行启发式介绍，继而培养学生的人文意识及跨学科思考能力。

36	有效沟通技巧	Effective Communication Skills	赵永忠	北京联合大学	讲师	本课程针对当代大学生在学习生活及人际交往方面存在的问题及客观需求，对有效沟通的要素和原理、有效倾听、克服沟通障碍等内容进行了阐述，教学过程结合大量的心理健康和人际交往典型案例，深入分析、积极探讨，带给大学生有效的沟通技巧。
37	历史视野中的国家海权	National Sea Power in the view of history	洪刚等	大连海洋大学	副教授	《历史视野中的国家海权》课程以中西方海洋历史和海权发展为主线，生动形象地讲授了中西方海洋历史和海权发展概况，立足大学、面向大海、培养大爱、情系大国，将海洋教育和民族关怀、世界情怀有机统一，以提升海洋意识为主旨，全面地呈现中国悠久的海洋历史文化。本课程作为蓝色通识课程，具有明显的海洋特色，通过建设资源、课程、运行一体化的新形态在线课程，助推海洋人文精神、科学精神与生态理念相统一的立德树人教育目标。
38	大学生健康教育	Health Education For College Student	李子勋等	中日友好医院		健康是青少年全面发展的基础。加强高校健康教育、提升学生健康素养，是贯彻落实党的教育方针，全面实施素质教育、促进学生全面发展、加快推进教育现代化的必然要求。本课程根据2017年教育部颁布的《普通高等学校健康教育指导纲要》的要求，包括健康生活方式、疾病预防、心理健康、性与生殖健康、安全应急与避险五大板块，以进一步加强高校健康教育、提升学生健康素养与身心健康为宗旨。