

# 东 北 大 学 文 件

东大教字〔2019〕37号

---

## 关于公布东北大学 2019 年度通识课程建设 立项结果的通知

各有关部门:

根据《东北大学通识选修课程建设立项专项计划实施方案》(东大教字〔2019〕23号)和《关于开展2019年度通识选修课程建设立项的通知》(教学〔2019〕8号)文件精神,经课程负责人申报、学院(部)推荐、学校组织专家评审,确定55门课程为东北大学2019年度通识课程建设立项项目,现将结果予以公布(详见附件)。

学校对立项建设课程进行资助,各课程要根据建设目标和实施方案进行课程建设,按照资助金额编制2019年开支计划,学校拨付研究经费。同时,学校鼓励各立项课程编制出版配套教材,启动通识课程前沿、交叉、融合等系列教材资助计划,对立项课程出版

教材另行资助，立项课程如有出版教材计划可同时填报 2020-2021 年经费预算表，学校进行滚动资助。

特此通知。

附件：东北大学 2019 年度通识课程建设立项项目

东北大学

2019 年 5 月 30 日

## 附件

### 东北大学 2019 年度通识课程建设立项项目

课程类型	课程名称	课程负责人	申报学院
前沿性课程	储能材料与电池技术	厉 英	冶金学院
前沿性课程	智慧土木前沿导论	王述红	资源与土木工程学院
前沿性课程	现代汽车电子技术	丁 山	计算机科学与工程学院
前沿性课程	电子积木原理与应用	杜玉远	信息科学与工程学院
前沿性课程	LTE 移动通信技术理论与实践	张立立	计算机科学与工程学院
前沿性课程	3D 设计与打印技术	汤常鸣	艺术学院
前沿性课程	医学影像智能处理技术	冯朝路	计算机科学与工程学院
前沿性课程	智能制造	王昭东	材料科学与工程学院
前沿性课程	纳米技术	班春燕	材料科学与工程学院
前沿性课程	新能源传输模拟与仿真	阎富生	冶金学院
前沿性课程	人工智能概论	纪 鹏	机器人学院
前沿性课程	现代生物学前沿热点解析	范永强	生命科学与健康学院
前沿性课程	电磁场调控材料制备技术	裴文利	材料科学与工程学院
交叉性课程	机器人概论	贾子熙	机器人学院
交叉性课程	工业生态学	杜 涛	冶金学院
交叉性课程	新能源技术与应用	王 强	冶金学院
交叉性课程	数据科学基础 I II	陈 默	计算中心
交叉性课程	心理视阈下的当代文学作品赏析	郭晓洋 张 平	外国语学院 文法学院
交叉性课程	材料的微观探索	孙本哲	材料科学与工程学院

交叉性课程	人工智能	张恩德	计算中心
交叉性课程	矿物科学与陶瓷艺术	黄 菲	资源与土木工程学院
交叉性课程	材料与环境	李凤华	冶金学院
交叉性课程	可再生能源基础知识	孙振奥	信息科学与工程学院
交叉性课程	足球运动智慧化训练	金 刚	体育部
交叉性课程	物联网导论	石忠宁	冶金学院
交叉性课程	化学与社会	徐君莉	理学院
融合性课程	材料史话	蒋 敏	材料科学与工程学院
融合性课程	走近力学	王延庆	理学院
融合性课程	工程伦理	徐 林	信息科学与工程学院
融合性课程	Who am I? 人体奥秘之旅	高慧玲	生命科学与健康学院
融合性课程	智能交互方式设计与产品开发	牛东方	机械科学与工程学院
融合性课程	化学与安全	陈明丽	理学院
融合性课程	药物发现简史	黄学石	生命科学与健康学院
融合性课程	国家旅游地理	王恩旭	江河建筑学院
融合性课程	金属材料细晶制备技术	王向杰	材料科学与工程学院
融合性课程	物理与人类未来（双语）	吴海娜	理学院
融合性课程	钢结构设计原理	陈 猛	资源与土木工程学院
融合性课程	计算机体系结构	于亚新	计算机科学与工程学院
融合性课程	文化事业管理学	李 丹	文法学院
融合性课程	创业基础	贾建锋	创新创业学院
小班研讨课	中国传统音乐文化研究	魏 艳	艺术学院
混合式教学课程	英语演讲	高志英	外国语学院
混合式教学课程	电影与文化	姜 峰	外国语学院

混合式教学课程	外国音乐史及欣赏	杨馥嫚	艺术学院
能力引导性课程	紫砂艺术鉴赏	王彩云	艺术学院
能力引导性课程	中日文化比较	王秋菊	外国语学院
能力引导性课程	“一带一路”世界文化讲堂	赵 雯	外国语学院
能力引导性课程	人文艺术经典导读	谢 纳	艺术学院
能力引导性课程	欧洲文化概况	金敬红	外国语学院
能力引导性课程	中国传统文化概论	王 光	文法学院
能力引导性课程	公共关系学	孙宏伟	文法学院
能力引导性课程	数学文化	张国伟	理学院
能力引导性课程	经济学通识	曲道钢	工商管理学院
能力引导性课程	大学英文经典原著阅读与表达	刘 红 赵 越	外国语学院
能力引导性课程	法语入门	段洁菡	外国语学院

