附件

**西安交通大学首届微课教学比赛获奖名单（公示）**

| 序号 | 姓名 | 微课名称 | 所属课程 | 所属专业 | 所属学科 | 获奖  等级 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 杨 眉 | 城市规划的一种生态量度---GPR | 环境艺术设计  原理 | 环境艺术设计 | 艺术学 | 一等奖 |
| 2 | 李 科 | 精确制导方式 | 国防教育 | 国防教育 | 军事学  教育学 | 一等奖 |
| 3 | 龚建英 | 绕圆柱有环量流动 | 流体力学 | 流体机械及工程 | 动力工程及工程热物理 | 一等奖 |
| 4 | 邹建龙 | 基尔霍夫电压定律 | 电路 | 电气工程 | 电工理论与新技术 | 一等奖 |
| 5 | 钱亦华 | 视觉传导通路 | 系统解剖学 | 人体解剖与组织胚胎学 | 基础医学 | 一等奖 |
| 6 | 宗 璐 | 产后出血 | 妇产科学 | 妇产科学 | 临床医学 | 一等奖 |
| 7 | 田剑刚 | 窝沟封闭的临床操作 | 口腔预防医学 | 口腔医学 | 口腔医学 | 一等奖 |
| 8 | 田建军 | 改革是中国的  第二次革命 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 | 马克思主义中国化 | 马克思主义理论 | 二等奖 |
| 9 | 彭 瑾 | 社会思想 | 中国社会思想史 | 社会学 | 社会学 | 二等奖 |
| 10 | 楚建伟 | 美国西进运动的  背景和影响 | 美国文化 | 英语 | 外国语言文学 | 二等奖 |
| 11 | 邹郝晶 | 英国议会制辩论中的  论点构建 | 英语演讲与辩论 | 英语 | 外国语言文学 | 二等奖 |
| 12 | 卢晓云 | 摊开你的掌心，让我  看看你——DNA聚合酶 | 分子生物学 | 生物工程 | 生物学 | 二等奖 |
| 13 | 戴永红 | 条件概率与乘法公式 | 概率论与数理统计 | 大面积 | 数学 | 二等奖 |
| 14 | 丁春华 | 材料力学 | 材料力学 | 力学 | 力学 | 二等奖 |
| 15 | 吴 莹 | 理论力学 | 理论力学 | 力学 | 力学 | 二等奖 |
| 16 | 陈 欣 | 周围型肺癌的征象分析 | 医学影像学 | 临床医学 | 医学影像学 | 二等奖 |
| 17 | 路万虹 | 血尿 | 肾脏病学 | 内科学 | 临床医学 | 二等奖 |
| 18 | 薛 艳 | 阴道出血 | 妇产科学 | 妇产科学 | 临床医学 | 二等奖 |
| 19 | 付 晶 | 前置胎盘 | 妇产科学 | 妇产科学 | 临床医学 | 二等奖 |
| 20 | 艾 婷 | 急性肾小球肾炎  发病机制 | 儿科学 | 儿科学 | 临床医学 | 二等奖 |
| 21 | 孙 健 | 逆转录 | 生物化学 | 生物化学与分子生物学 | 生物学--  生物化学与分子生物学 | 二等奖 |
| 22 | 魏 琳 | 规范伦理理论概述 | 医学伦理学 | 伦理学 | 伦理学；马克思主义理论 | 优秀奖 |
| 23 | 孙立滨 | 唐楷笔法之笔触 | 楷书理论与实践 | 书法 | 艺术学 | 优秀奖 |
| 24 | 金 晨 | 浪漫的法国香颂 | 声乐艺术表演 | 音乐教育 | 艺术学 | 优秀奖 |
| 25 | 燕连福 | 周易人生观：乾卦导读 | 中国哲学经典  著作导读 | 哲学 | 中国哲学 | 优秀奖 |
| 26 | 黎 荔 | 视觉素养导论 | 视觉素养导论 | 艺术 | 艺术 | 优秀奖 |
| 27 | 张静洁 | 说服性演讲的推理方法 | 英语公共演讲 | 英语 | 外国语言文学 | 优秀奖 |
| 28 | 赵 炜 | 汉语近义词语辨析 | 留学生高级  汉语精读 | 对外汉语 | 中国语言文学 | 优秀奖 |
| 29 | 刘丹东 | 弦线上的驻波 | 大学物理 | 基础物理 | 物 理 | 优秀奖 |
| 30 | 王勇茂 | 矩阵运算 | 线性代数 | 大面积 | 数学 | 优秀奖 |
| 31 | 王 飞 | 材料力学 | 材料力学 | 力学 | 力学 | 优秀奖 |
| 32 | 夏 秦 | 算法 | 大学计算机基础 | 计算机 | 理科 | 优秀奖 |
| 33 | 李增耀 | 非稳态导热的基本概念 | 传热学 | 工程热物理 | 动力工程及工程热物理 | 优秀奖 |
| 34 | 杨忠孝 | 网络实验 | 大学计算机基础 | 医学 | 文科 | 优秀奖 |
| 35 | 张 莉 | 骨骼肌神经肌接头兴奋的传递 | 生理学 | 临床医学 | 生理学 | 优秀奖 |
| 36 | 寻 萌 | 病毒的增殖 | 医学微生物学 | 病原生物学 | 基础医学 | 优秀奖 |
| 37 | 杨 娥 | 流感病毒的结构与变异 | 医学微生物学 | 基础医学 | 病原性 | 优秀奖 |
| 38 | 丁 玎 | 肺炎的病理生理 | 儿科学 | 儿科学 | 临床医学 | 优秀奖 |
| 39 | 邓晓红 | 开髓揭顶 | 牙体牙髓病学 | 口腔医学 | 口腔医学 | 优秀奖 |
| 40 | 侯玉霞 | 唇腭裂的鼻牙槽塑形 | 口腔正畸学 | 口腔医学 | 口腔医学 | 优秀奖 |

注：排名不分先后