

### 附件 3： 周口师范学院 2016 年度大学生科研创新基金项目汇总表

| 周口师范学院 2016 年度大学生科研创新基金项目汇总表 |         |             |  |     |      |      |      |     |             |
|------------------------------|---------|-------------|--|-----|------|------|------|-----|-------------|
| 序号                           | 所在部门    | 项目编号        | 项目名称                                   | 申请人 |      |      | 指导教师 |     | 申请经费<br>(元) |
|                              |         |             |  | 姓名  | 年级   | 专业   | 姓名   | 职称  |             |
| 1                            | 新闻与传媒学院 | zknuD201601 | 大学生微信营销现状及问题对策研究                       | 冯鑫  | 2012 | 新闻学  | 毛德胜  | 讲师  | 600         |
| 2                            | 新闻与传媒学院 | zknuD201602 | 高校官方微信公众平台应用效果研究——以周口师范学院为例            | 于佳鑫 | 2013 | 新闻学  | 马丽   | 讲师  | 600         |
| 3                            | 新闻与传媒学院 | zknuD201603 | 微信使用对当代大学生群体的影响研究——以周口师范学院为例           | 代雅莉 | 2013 | 新闻学  | 王红霞  | 助教  | 600         |
| 4                            | 新闻与传媒学院 | zknuD201604 | 高校微信公众平台在教学育人中发挥新作用的研究——以周口师范学院为例      | 陈廷洋 | 2013 | 新闻学  | 刘运来  | 助教  | 600         |
| 5                            | 新闻与传媒学院 | zknuD201605 | 微电影广告对大学生群体的负面影响及对策研究 ——以周口师范学院学生为研究样本 | 孙晓兰 | 2013 | 播音   | 李雪   | 助教  | 600         |
| 6                            | 新闻与传媒学院 | zknuD201606 | 传播学视域下大学生“微商热”现象研究——以周口师范学院为例          | 麻辰逸 | 2013 | 新闻学  | 韩璐   | 讲师  | 600         |
| 7                            | 新闻与传媒学院 | zknuD201607 | 主题摄影微信推送策略研究—以《暖冬色彩》为例                 | 魏博  | 2014 | 新闻学  | 曹健敏  | 副教授 | 600         |
| 8                            | 外国语学院   | zknuD201608 | 趣味教学在小学英语教学中的必要性                       | 闫飞燕 | 2014 | 英语   | 喻燕   | 助教  | 600         |
| 9                            | 外国语学院   | zknuD201609 | 专四常用英语词汇的特殊意义和用法                       | 郭彤彤 | 2014 | 英语   | 李静   | 助教  | 600         |
| 10                           | 外国语学院   | zknuD201610 | 英语学习软件 app 的对比以及意义研究                   | 瞿凯迪 | 2014 | 英语   | 李静   | 助教  | 600         |
| 11                           | 外国语学院   | zknuD201611 | 中日两国饮食文化的差异                            | 张银红 | 2014 | 日语   | 张可欣  | 助教  | 600         |
| 12                           | 外国语学院   | zknuD201612 | 日本女性地位的变迁                              | 王静园 | 2014 | 日语   | 张可欣  | 助教  | 600         |
| 13                           | 政法学院    | zknuD201613 | 关于医闹入刑的法律效果的研究                         | 吴灵玲 | 2014 | 法学   | 李丽   | 讲师  | 600         |
| 14                           | 政法学院    | zknuD201614 | 关于替考入刑与社会公平的研究                         | 杨治清 | 2014 | 法学   | 李丽   | 讲师  | 600         |
| 15                           | 政法学院    | zknuD201615 | 午托班安全问题及法律责任研究                         | 张佳丰 | 2014 | 法学   | 刘森   | 助教  | 600         |
| 16                           | 政法学院    | zknuD201616 | 高等师范院校“无手机课堂”倡议的调查与分析                  | 郭鹏丽 | 2013 | 思政教育 | 赵建杰  | 副教授 | 600         |
| 17                           | 政法学院    | zknuD201617 | 高校助理辅导员运行机制与实践创新                       | 李 君 | 2013 | 思政教育 | 张鸿韬  | 副教授 | 600         |

|     |                |              |                                 |     |      |        |     |     |     |
|-----|----------------|--------------|---------------------------------|-----|------|--------|-----|-----|-----|
| 92  | 物理与电信工程学院      | zknuD201692  | 灭火机器人研究                         | 王龙  | 2013 | 光电子    | 周思华 | 讲师  | 600 |
| 93  | 物理与电信工程学院      | zknuD201693  | 旋转 LED 研究                       | 王志伟 | 2013 | 光电子    | 朱雨  | 讲师  | 600 |
| 94  | 物理与电信工程学院      | zknuD201694  | “光控锁”研发与应用研究                    | 席慈慧 | 2013 | 光电子    | 魏山林 | 讲师  | 600 |
| 95  | 物理与电信工程学院      | zknuD201695  | 多旋翼无人机飞行器研究                     | 鄢松  | 2014 | 电子信息工程 | 姚瑶  | 讲师  | 600 |
| 96  | 化学化工学院         | zknuD201696  | 4, 6-二甲基-2-羧甲氧基嘧啶合成研究           | 苗潇潇 | 2013 | 化学     | 王春杰 | 讲师  | 600 |
| 97  | 化学化工学院         | zknuD201697  | 纳米氧化锌的制备及光催化性能研究                | 任加诚 | 2013 | 材料化学   | 杨志广 | 讲师  | 600 |
| 98  | 化学化工学院         | zknuD201698  | 铋酸盐复合物的合成与表征研究                  | 曹自峰 | 2014 | 化学工程   | 武文  | 副教授 | 600 |
| 99  | 化学化工学院         | zknuD201699  | 稀土的引入对介孔分子筛 Cu-MCM41 结构及催化效能的影响 | 王娟  | 2013 | 化学     | 丁永杰 | 讲师  | 600 |
| 100 | 化学化工学院         | zknuD2016100 | 新颖多钒氧簇的设计合成及催化性能研究              | 刘铂旭 | 2014 | 化学     | 蔡斌  | 讲师  | 600 |
| 101 | 化学化工学院         | zknuD2016101 | 二乙醇胺合成工艺研究                      | 范玉林 | 2013 | 应用化学   | 李全良 | 讲师  | 600 |
| 102 | 稀土功能材料及应用重点实验室 | zknuD2016102 | 极性微孔化合物的合成、结构与性质研究              | 刘亚宾 | 2013 | 材料化学   | 戈根武 | 讲师  | 600 |
| 103 | 网络工程学院         | zknuD2016103 | 基于新浪微博大数据的舆情监测系统设计与实现           | 刘文强 | 2014 | 网络工程   | 王伟  | 讲师  | 600 |
| 104 | 网络工程学院         | zknuD2016104 | 智能环保小车的研究与设计                    | 赵梦迪 | 2014 | 网络工程   | 徐坤  | 讲师  | 600 |
| 105 | 网络工程学院         | zknuD2016105 | 智能 PM2.5 检测仪的设计                 | 马倩  | 2014 | 网络工程   | 耿文波 | 讲师  | 600 |
| 106 | 网络工程学院         | zknuD2016106 | 基于反馈的入侵检测技术探索与研究                | 王铭楷 | 2014 | 网络工程   | 张青锋 | 讲师  | 600 |
| 107 | 网络工程学院         | zknuD2016107 | 项目经费预算管理系统                      | 黄光旭 | 2014 | 网络工程   | 王洪峰 | 讲师  | 600 |
| 108 | 网络工程学院         | zknuD2016108 | 校园众包服务软件设计与研究                   | 张士鹏 | 2014 | 网络工程   | 张宏  | 讲师  | 600 |