重庆邮电大学文件

重邮〔2012〕366号

重庆邮电大学关于公布 校级和院级科研团队认定结果的通知

校属各单位:

根据《重庆邮电大学科研团队建设与管理办法》《重邮[2012] 38号)文件精神,校学术委员会对全校校级和院级科研团队进 行了认定,现将认定结果进行公布,请遵照执行。

附件: 重庆邮电大学校级和院级科研团队认定情况表

重庆邮电大学 2012年12月27日

附件

重庆邮电大学校级和院级科研团队认定情况表

一、 自然科学类校级和院级科研团队认定表

序 号	团队名称	级 别	负责人	成员	研究方向	所属 学院
1	重庆邮电大学移动通 信技术重庆市重点实 验室无线传输技术创 新团队	校级	张祖凡	陈前斌、柴蓉、唐伦、庄陵、景小荣、龙垦、王毅、申滨、刘占军、黄琼、邵凯、王永、戴翠琴、张家波、于秀兰、王光宇(校外)	1. 移动通信 2. 泛在网 3. 信号分析技术	通信学院
2	重庆邮电大学移动通 信技术重庆市重点实 验室无线定位与空间 测量创新团队	校级	田増山	余翔、周非、何维、周牧、李玲霞、 范馨月、刘宇(参与)、皮亦鸣(校 外)	 无线定位 移动通信管控 多元传感器融合 	通信学院
3	重庆邮电大学移动通 信技术重庆市重点实 验室无线网络及卫星 移动通信创新团队	校 级	李云	唐宏、鲜永菊、刘期烈、王英、杨 浩澜、谭歆、蒋青、李兆玉、赵为 粮(校外)、王重钢(校外)	1. 宽带无线接入 2. 无线互联网 3. 卫星移动通信	通信学院
4	重庆邮电大学移动通 信技术重庆市重点实 验室移动通信安全理 论与技术创新团队	校级	李方伟	陈善学、朱江、余艳英、席海峰、袁坚(校外)、Shuangqing Wei(校外)	1. 移动通信系统安全 2. TD 移动通信系统关键 技术 3. 信源编码技术与理论 4. 基于认知的智能无线 网络	通信学院
5	重庆邮电大学移动通 信技术重庆市重点实 验室移动通信协议研 究所创新团队	校级	李小文	陈发堂、王丹、王华华、刘宇、张 德民、王萍(校外)	1. 宽带无线接入 2. 无线互联网 3. 卫星移动通信	通信学院
6	重庆邮电大学光纤通 信技术信产部重点实 验室高性能宽带网络 创新团队	校 级	王汝言	吕翊、吴大鹏、赵辉、彭海英、刘 乔寿、熊余、隆克平(校外)、杨 鹏(校外)、孙力军(校外)	 光互联网技术 宽带泛在接入 网络融合技术 多域信号处理 网络资源调度 	通信学院
7	重庆邮电大学信号与 信息处理重庆市重点 实验室 图像与通信 信号处理创新团队	校级	张天骐	朱联祥、张刚、陈昌川、蔚承英、 张家树(校外)、万群(校外)	 通信信号处理 编码与调制 图像及语音处理 	通信学院

序号	团队名称	级 别	负责人	成员	研究方向	所属 学院
8	重庆邮电大学通信网 测试技术重庆高校工 程研究中心通信网测 试创新团队	校级	程方	张治中、維江涛、席兵、鲍宁海、 裴二荣、张鹏、石鑫、梁艳、刘伟、 舒忠玲、张平(校外)、刘郁林(校 外)、曹龙汉(校外)	1. 通信网测试方法与标准 2. 通信网测试仪器仪表 3. 通信网优化	通信学院
9	重庆邮电大学未来网 络研究中心未来网络 研究创新团队	校级	赵国锋	唐红、张毅、徐川、刘媛妮、 Huaglory Tianfield (校外)	1. 未来网络 2. 移动互联网 3. 物联网	通信学院
10	重庆邮电大学通信新 技术应用研究中心通 信新技术应用创新团 队	校级	杨丰瑞	刘辉、文凯、张勇、文武、李校林、董宏成、李俭兵、卢彬、何登平、 吴翠先、袁泉、杨静、尹远(校外)、 廖碧成(校外)、王志(校外)	1. 新一代移动通信工程 应用技术 2. 视频与物联网应用技术 3. 通信网络规划与优化 4. 通信新技术应用与电信增值业务	通信学院
11	重庆邮电大学计算智 能重庆市重点实验室 粗糙集与粒计算创新 团队	校级	于洪	王国胤、胡峰、周应华、赵军、王晓蓉、邓维斌、胡军、刘显全、陶春梅、肖丹、朱振国、Yiyu Yao(校外)、J.T. Yao、Roman Słowiński	1. 粗糙集理论 2. 决策支持 3. Web 智能技术 4. 粒计算 5. 智能信息处理理论及 其应用研究	计算机学院
12	重庆邮电大学计算智 能重庆市重点实验室 智能规划与模式识别 创新团队	校级	李伟生	刘群、苗启广(校外)、曾宪华、 曾立梅、纪良浩、肖斌、周丽芳、 曾垂省	1. 模式识别 2. 智能规划 3. 机器学习 4. 非线性系统	计算 机学 院
13	重庆邮电大学网络与 信息安全技术重庆市 工程实验室移动互联 网安全科研创新团队	校级	刘宴兵	杜江、陈龙、罗文俊、徐光侠、肖敏、王练、肖云鹏、周由胜、黄俊、董涛、唐浩坤、黄德玲、刘红、董振兴、宋秀丽、廖晓峰(校外)、陈宏刚(校外)	1. 网络管控 2. 移动互联网安全中间件 3. 物联网应用与安全 4. 移动云应用与安全 5. 网络与信息安全	算学、 作院 等 等
14	重庆邮电大学重庆邮电大学重庆邮电大学重庆邮电大学机网络指述工工 网络智能与网络智能与网络对加州	校级	吴渝	程克非、刘洪涛、李红波、何利、雷大江、王利、Huaglory Tianfield (校外)、潘志庚(校外)、陈东义(校外)、陈安(校外)	1. 网络智能 2. 网络技术和云计算 3. 数字媒体技术	计算机学院
15	重庆邮电大学空间信 息系统创新团队	校级	夏英	袁正午、邹永贵(校外)、丰江帆、 杨富平、刘明皓、罗小波、刘伯红、 雷建军、刘兆宏、魏秉铎、代宇、 裴海英(校外)	1. 移动定位与位置服务 2. 数据库与数据挖掘 3. 跨媒体空间数据分析 与可视化 4. GIS/GPS/RS 集成应用	计算 机学 院
16	重庆邮电大学信息无 障碍工程研发中心服 务机器人与信息无障 碍技术创新团队	校级	张毅	唐贤伦、蔡军、胡豁生(校外)、 周挥宇(校外)、胡章芳、林海波、 李敏、谢颖、罗元、蒲兴成	1. 智能服务机器人研发 2. 家居无障碍智能化技术 3. 多模人-机交互技术 与智能控制 4. 成像技术与机器视觉	自动化学院

序号	团队名称	级 别	负责人	成员	研究方向	所属 学院
17	网络化控制技术重庆 市高校创新团队	校级省部级	王平	王浩、罗志勇、王恒、李勇、耿道 渠、魏旻、谢昊飞、王颋、严冬、 向敏、付蔚、林基郁(校外)、金 基天(校外)、谭跃刚(校外)、 杨天顺(校外)、刘进(校外)、 王泉、屈洪春、蔡林沁、王秋花	 工业无线与传感器网络技术 现场总线与工业以太网技术 智能家居 控制系统及应用 	自化院
18	汽车电子与嵌入式系 统理论、技术及应用 重庆市高校创新团队	校级省部级	李银国	冯辉宗、岑明、程安宇、郑太雄、蒋建春、黄智宇、徐洋、王蓉、李嫄源、李锐、袁荣棣、邱宝梅、罗洪平、梁战维、任海军、赵双、易纲(校外)、任凡(校外)	 嵌入式系统 汽车电子控制技术 车载网络与仪表 新能源汽车控制技术 车载通信与车联网技术 智能车辆与信息融合 	自动化院院
19	重庆邮电大学制造业 信息化工程中心制造 业信息化工程研究创 新团队	校级	虞继敏	李强娇(校外)、罗蓉、张开碧、 尹胜、蒋畅江	1. ERP、MES、OA 等信息 技术的研究 2. 中小企业信息化建设 人才培训 3. 信息系统安全机制研究	自动学院
20	重庆邮电大学重庆高 校市级光纤通信技术 重点实验室传感器件 与系统创新团队	校级	刘宇	方针(校外)、王义平(校外)、 蔡雪梅、曹阳、杨芳艳、王艳、刘 奇儿、肖力敏(校外)	 光纤传感器件 惯性传感器件 振动传感器件 微纳传感器件 多传感器与系统 	光电学院
21	重庆邮电大学重庆高 校市级光纤通信技术 重点实验室光电器件 及系统创新团队	校级	罗元	陈伟民(校外)、袁建国、郑培超、 郝宏刚、席兵、朱继华、王金梅、 刘宇(参与)、王小发	1. 光电检测技术 2. 光电传感技术 3. 光电系统及应用	光电学院
22	重庆邮电大学重庆高 校市级微电子工程重 点实验室集成电路系 统和芯片设计团队	校级	王国裕	陆明莹(校外)、杨虹、张红升、 高博、沈雪峰、曹峻、吴贵能、王 智鹏	 集成电路设计 数字广播和通讯 数字多媒体信号处理 	光电学院
23	重庆邮电大学重庆高 校市级微电子工程重 点实验室医疗物联网 技术创新团队	校级	林金朝	庞宇、周前能、李清都、吴建、徐 昌彪、罗志勇(参与)、王斌、任 仪、吴宝明(校外)	1. 医学信息检测与处理 2. 超短距离通信 3. 集成电路设计	光电学院
24	重庆邮电大学分子生 物学实验室分子生物 学与植物基因工程创 新团队	校级	蔡应繁	夏庆友(校外)、常平安、江怀仲、 何晓红、陈玉英、孙全、潘正、向 浏欣、杨建平(校外)	1. 基因表达与代谢调控 2. 植物功能基因组与生物信息学 3. 分子与细胞脂代谢 4. 植物基因工程	生物学院

序号	团队名称	级 别	负责人	成员	研究方向	所属 学院
25	重庆邮电大学生物医 学工程研究中心医用 电子与信息技术创新 团队	校级	李章勇	郭毅军、王伟、田银、赵志强、赵 德春、张汇泉、梁晓艳、任超世(校 外)、吴宝明(校外)、方强(校 外)	1. 医学信号检测、处理 与传输 2. 数字医疗仪器 3. 功能成像与图像处理 4. 医用精密机械与电子	生物学院
26	重庆邮电大学现代物 理实验室量子物理与 宇宙学创新团队	校级	舒富文	龚云贵、陈希明、沈有根(校外)、 张益、潘娜娜、马崇庚、房然然、 潘宇、朱晓明、郜青、徐晨、李树 晨、张振鹏	1. 引力与宇宙学 2. 黑洞与相对论天体物 理 3. 量子物理	数理学院
27	重庆邮电大学材料物 理与信息显示实验室 材料科学创新团队	校级	董会宁	周贤菊、汪仲清、李登峰、刘俊、李清旭、李丽、罗小兵、赖昌、周凯宁、黄琼、肖宁、庹有康、田怡丽、王珏、陈文鑫	1. 固体波谱学 2. 半导体纳米材料 3. 计算物理 4. 白光 LED 用高效荧光 粉 5. 太阳能电池下转换材料 6. 近红外光学材料	数理学院
28	重庆邮电大学系统理 论及其应用研究中心 复杂系统理论分析与 控制创新团队	校级	朱伟	王长有、周平、安世全、胡学刚、杨春德、郑继明、张清华、邱东、方长杰、蒲兴成、邓志颖、汪海玲、田娅、陈六新、鲜思东、李永红、李红刚、游晓黔、胡晓红、杨晓松(校外)、王术	1. 多智能体系统的性子的 1. 多智能体系统的 1. 多智能体系统的 2. 分数阶系统制 3. 随机系统定性理论 4. 非线性抛物型方程的定性理论 6. 模糊微分方程的 6. 模糊微分方程的 1. 发生性理论 6. 模糊微分方程的 1. 发生性 1.	数理学院
29	重庆邮电大学重庆高 校市级电子商务与现 代物流重点实验室 IT 企业运营管理创新团 队	校级	万晓榆	马凌、刘跃、卢安文、樊自甫、施 涛、张洪、卢华玲、张翅翔(校外)、 陈金桥(校外)、曾剑秋(校外)	1. 电信组织与网络管理 2. 通信运营与市场管制 3. IT 项目与企业管理	经管 学院
30	重庆邮电大学信息产 业发展研究中心决策 科学创新团队	校级	黄东宾	王永、李昌兵、吴静、陶丹、付德强、李立平、陈家佳、刘进、康龙、刘 子 睿 、 杜 茂 康 、 Andreas Diekemann(校外)、王媚(校外)、Hans R. Heinimann(校外)、Dieter D. Genske(校外)、Jan Hoyboy (校外)	1. 决策理论与模型研究 2. 谈判研究与冲突管理 3. 广义智能系统研究 4. 风险分析与防灾减灾 5. 管理分析软件与咨询	经学

序号	团队名称	级别	负责人	成员	研究方向	所属 学院
31	重庆邮电大学移动通 信技术重庆市重点实 验室宽带无线网络技 术创新团队	院级	任智	姚玉坤、曹建玲、雷宏江、李季碧、 方俊(校外)、葛利嘉(校外)、 王仁生(校外)	 宽带无线网络 无线通信 网规网优 信号处理 网络编码 网络仿真 	通信学院
32	重庆邮电大学光纤通 信技术信产部重点实 验室宽带网络及信息 处理创新团队	院级	黄胜	刘焕琳、李秋俊、向劲松、余翔、 张学旺、郑丹玲、段小林(参与)、 杨力生(校外)、刘文予(校外)、 潘英俊(校外)、李舟军(校外)	1. 光网络 2. 未来互联网 3. 光通信中的信息处理 4. 网络与信息安全 5. 信道编码	通信学院
33	重庆邮电大学信号与 信息处理重庆市重点 实验室多媒体通信技 术创新团队	院级	李强	高陈强、周翊、夏绪玖、刘科征、 张军(校外)	1. 语音、图像和视频编解码 2. 语音、图像信号增强和识别 3. 计算机视觉及应用	通信学院
34	重庆邮电大学信号与 信息处理重庆市重点 实验室信号处理与片 上系统创新团队	院级	黄俊	代少升、郭晓金、雷芳、谭钦红、 刘积学(校外)	1. 信号处理片上实现 2. 红外成像技术 3. 物联网关键技术 4. 通信网络技术	通信学院
35	重庆邮电大学软件工 程研究中心通信软件 技术创新团队	院级	陶洋	周林、胡敏、胡庆、黄海辉、寇兰、范时平、武俊、黄宏程、刘楚川、李双庆(校外)、熊中阳(校外)、任建卫(校外)、胡力(校外)	1. 通信网软件技术 2. 信息通信融合与应用 3. 物联网技术	通信学院
36	重庆邮电大学计算智 能重庆市重点实验室 认知计算创新团队	院级	王进	李钟浩(Chong Ho Lee)(校外)、 杨勇、陈乔松、龚勋、谢竞博	1. 机器学习 2. 计算机视觉 3. 智能交通	计算机学院
37	重庆邮电大学计算智 能重庆市重点实验室 中文信息处理创新团 队	院级	樊兴华	甘玲、周鹏、李盘林、刘冰、孙茂 松(校外)	1. 中文信息处理 2. 数字图像处理 3. 系统软件	计算 机学 院
38	重庆邮电大学重庆高 校市级计算机网络与 通信技术重点实验室 宽带接入网络创新团 队	院级	谢显中	雷维嘉、尚凤军、高川、马彬、苏畅、黄梅根、Xiang Weidong(校外)、Bo Rong(校外)、Guo Nan(校外)	1. 认知无线电网络 2. 协作通信网络 3. 无线传感器网络 4. 预编码与 MIMO	计算 机学 院

序号	团队名称	级别	负责人	成员	研究方向	所属 学院
39	重庆邮电大学重庆高 校市级计算机网络与 通信技术重点实验 无线局域网技术创新 团队	院级	龙昭华	蒋贵全、刘达明、陈昌志、张林、曾素华、易芝、祝家钰、齐望东(校外)、傅三强(校外)、闫志刚(校外)	1. 嵌入式技术 2. 计算机系统结构 3. 无线局域网技术研究 及应用	计算机院
40	重庆邮电大学重庆高 校市级计算机网络与 通信技术重点实验 海量信息处理及商 智能创新团队	院级	蒋溢	田野(校外)、何军(校外)、罗 铂铀(校外)、熊安萍、张璞、邹 洋、段小林(参与)、尚凤军(参 与)、瞿中(参与)、汪健、李琳 皓、许可	1. 海量数据处理与分析 2. 商业智能 3. 服务计算 4. 高性能网络与计算	计算机学院
41	重庆邮电大学图形图 像与多媒体实验室图 像处理技术创新团队	院级	钱鹰	鲍虎军(校外)、汪源源(校外)、 瞿中、黄颖、金霜、赖均、李劲松 (校外)、宋志坚(校外)	 图形学 图像信息处理 医学图像处理 	计算机学院
42	重庆邮电大学图形图 像与多媒体实验室可 视计算创新团队	院级	秦红星	杨杰(校外)、吴思远、夏淑芳、 吴桂军、杜欢、陈乔松(参与)	 计算机图形学 科学可视化 计算机视觉 	计算机学院
43	重庆邮电大学自动化 学院模式识别与应用 创新团队	院级	朴昌浩	黎予生(校外)、禄盛、萧红、刘 想德、郭鹏、陈乔松(参与)、杨 霞、赵钟斗(校外)、苏岭(校外)、 姚振辉(校外)、陈平(校外)	 模式识别 智能诊断 人工智能 	自动化学院
44	重庆邮电大学邮政自 动化技术信产部重点 实验室智能仪器仪表 及工业自动化与测试 技术创新团队	院级	陈勇	吕霞付、罗萍、仇国庆、袁威、郑 云武、梁山(校外)、段其昌(校 外)、刘进江(校外)、杨启贵(校 外)	1. 图象挖掘技术 2. 智能仪器仪表 3. 工业自动化与测试技术	自动化学院
45	重庆邮电大学重庆高 校市级微电子工程重 点实验室微电子器件 及系统创新团队	院级	王巍	林云、唐政维、冯世娟、王岳生、 曹阳(参与)、王品红(校外)、 崔庆林(校外)	1. 半导体光电器件 2. 半导体工艺技术 3. 光电系统及应用	光电学院
46	重庆邮电大学电工理 论与新技术实验室电 磁与信息技术创新团 队	院级	何丰	徐利(校外)、陈国平、曾浩、管 春、周冬生	 电工理论与通信网技术 电子新技术及应用 电磁与无线定位 	光电学院

序号	团队名称	级 别	负责人	成员	研究方向	所属 学院
47	重庆邮电大学电磁理 论与射频技术研究所 电磁场与无线技术创 新团队	院级	王斌	潘武、任仪、尹波、魏强(校外)、 赵廷文(校外)、阮巍、谭菲、郝 宏刚	1. 天线与电波传播 2. 射频微波电路 3. 电磁兼容	光电学院
48	重庆邮电大学生物信 息学院生物催化与手 性药物创新团队	院级	夏仕文	陈义文、何从林、徐红梅、蔡艳华、陈永正(校外)、林晖(校外)、邓金根(校外)、康经武(校外)、 Toru Nagasawa Paul Engel(校外)	1. 生物催化技术 2. 手性药物创制 3. 手性药物质量	生物学院
49	重庆邮电大学重庆邮 电大学分子生物学实 验室分子模拟与生物 信息学创新团队	院级	豆育升	舒坤贤、袁帅、张文英、白明泽、李鸿健、武巍峰、李安阳、解增言、谭军、谢永芳、梁亦龙、张继承、朱云平(校外)、Michael A. Robb (校外)	1. 生物分子光化学反应的理论计算与模拟 2. 生物多样性信息学	生物学院
50	重庆邮电大学生物信 息学院绿色制药创新 团队	院级	项昭保	衡林森、李晓辉(校外)、姚干、 刘毅、闫光凡、王允、黄兰芷	1. 药物分子绿色制备 2. 中药制药工程	生物学院
51	重庆邮电大学软件工 程研究中心群体软件 科研创新团队	院级	张力生	臧斌宇(校外)、彭智勇(校外)、 代劲、韦庆杰、钱鹰(参与)、曹 岭、范时平(参与)、王桂林、陈 君、董滔、张化川、李琳、王昆、 张鹏(参与)、罗海、张东、阮昆、 穆仁龙、金霜	1. 群体软件工程方法 2. 智能终端软件领域的 开放软件平台研究 3. 增值业务软件领域群 体软件工程应用 4. 面向开放软件开发的 软件测试方法	软件学院
52	重庆邮电大学软件工 程研究中心软件开发 新技术创新团队	院级	葛君伟	方义秋、解绍词、刘锐、梁战维、 王越(校外)	1. 云计算中的软件工程 方法 2. 物联网中的软件工程 方法 3. 软件分析与设计方法 4. 软件应用开发	软件学院
53	重庆邮电大学软件工 程研究中心数字媒体 科研创新团队	院级	熊仕勇	俞梦孙(校外)、李林、张喜平、 刘雪燕、文凤、金燕、严金、王卫 东(校外)、陈阿林(校外)、刘 成玉(校外)、王国交(校外)、 罗俊(校外)、罗来明(校外)	1. 数字媒体艺术与技术的综合设计与应用研究 2. 数字媒体网页 3D 底层引擎研究 3. 裸眼 3D 软件及内容服务体系研究 4. 3D 技术解决方案研究	软件 学院

二、 社会科学类校级和院级科研团队认定表

序号	团队名称	级别	负责人	成 员	研究方向	所属 学院
1	重庆邮电大学信息产业发展研 究中心信息经济管理创新团队	校级	陈流汀	王开良、黄友兰、曾德高、 杨波、姚涛、向敏、石全 胜、杨谊(校外)		经管 学院
2	重庆邮电大学信息产业发展研 究中心技术创新与知识管理创 新团队		高锡荣	李忆、温平川、李薇、何 建洪、李红波、杜维、刘 小平、李盛竹、邓维斌、 游浚、刘伟(校外)	1. 信息技术创新管理 2. IT 企业知识管理 3. IT 企业技术联盟	经管学院
3	重庆邮电大学电子商务与现代 物流实验室电子商务与网络经 济创新团队		吴先锋	蹇洁、袁洪斌、陈文沛、 彭生顺、曹慧英、罗龙艳、 邵兵家(校外)	 电子商务信用 电子商务运营 	经管 学院
4	重庆邮电大学网络社会发展问 题研究中心网络社会宪政问题 研究创新团队		陈纯柱	喻中(校外)、魏钢、韩 兵、夏燕、朱涛、敖永春、 吴利平、苟婧好	 网络空间宪法权利 网络社会宪法政治 网络立法 技术监督 	法学院
5	重庆邮电大学网络社会发展问 题研究中心电子证据创新团队	校级	熊志海	陈刚(校外)、汪振林、 赵长江、吴映颖、刘晶、 黄永洪	1. 电子证据取证规则 2. 电子证据取证程序 3. 电子证据取证技术与 标准	法学院
6	重庆邮电大学司法鉴定中心网 上争议解决机制创新团队	校级		唐力(校外)、陈龙、王 莉、段媚媚、彭语良、陈 婕、陈宝剑		法学院
7	重庆邮电大学知识产权研究中 心网络知识产权法研究创新团 队		邱业伟	张玉敏(校外)、刁胜先、 唐永前、齐东文、何晓行、 宋云璇、邬江、高敏、朱 方彬、董春江		法学院
8	重庆邮电大学新媒体环境下大 学生思想政治教育研究中心网 络心理与思想政治教育创新团 队	校级	符明秋	袁春艳、陈敏、说校外、 谢校外、 说校外、 说好、 说好、 说好、 说好、 是国、 后晓东 (明本 等、 后, 后, 后, 是, 后, 是, 后, 是, 。 是, 。 是, 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	 思想政治教育 教育学原理 	思政部部

序号	团队名称	级别	负责人	成员	研究方向	所属 学院
9	重庆邮电大学网络社会发展问 题研究中心信息化背景下马克 思主义理论创新团队		代金平	徐仲伟、黄永宜、何宏兵、 张东、谈娅、邱光正、王 永崇、刘卫花、冉启锋、 胡静昆、蒋琳、唐海军(校 外)	1. 网络社会发展规律研究 2. 网络社会意识形态研究 3. 网络环境下的马克思主义理论应用研究	思政部部
10	重庆邮电大学网络社会发展问 题研究中心网络文化建设创新 团队		郑洁	周兴茂、张牛、闵绪国、 王增收、刘红梅、王贵喜、 董春江、敖永春、丁漩、 叶高升、罗文东(校外)	1. 网络舆情研究 2. 新媒体环境下网络文 化研究	思政 教研 部
	重庆邮电大学新媒体环境下大 学生思想政治教育研究中心新 媒体环境下高校思想政治工作 创新团队	校级	刘秀伦	刘宗粤、邓庆伟、谢俊、 郭海成、谢佳、张亚丹、 杨松雷、杨雯、代征、张 丹、白卫华、刘婷、毛远 芳、钟楠、彭晓玲(校外)	2. 新媒体环境下高校思想政治工作创新研究3. 新媒体环境下高校思	思政部部
12	重庆邮电大学动漫创作研究中 心泛动漫艺术创新团队	校级	李益	何欢胡金斯强、 医子宫 的 一	 3. 手机动漫研究 4. 动漫创作研究 	传媒学院
13	重庆邮电大学数字媒体艺术设 计研究中心广播电视艺术与新 媒体传播研究创新团队		夏光富	邓小刚、吴飞、谢盼盼、 周星(校外)	1. 广播电视艺术应用与基础理论研究 基础理论研究 2. 广播电视教育事业发展创新研究 3. 新媒体应用与基础理论研究	传媒学院
14	重庆邮电大学现代传媒艺术研 究所传媒艺术研究创新团队	校级	龙潜	张建、陈国钦、何杰、李 科、邱正伦(校外)	 现当代文学 文艺理论 影视发展 	传媒 学院
15	重庆邮电大学语言测试研究中 心语言学研究创新团队	校级		席仲恩、林忠、何武、刘 世英、陈卉、王强、郑阳 芳、王怡、牟之渝、雷雪 梅、夏雨、文忠毅、王明 粲、杜世洪(校外)	1. 语言测试 2. 语言学	外语 学院
16	重庆邮电大学外国语言文学研 究中心英语文化文学研究创新 团队		代晓丽			外语 学院
17	重庆邮电大学经济管理学院项 目投资与策划创新团队	院级	王开良	姚涛、向敏、杨波、余杰、 杨亚西、杨谊	 信息产业发展 区域信息化 IT项目投资 	经管 学院

序号	团队名称	级别	负责人	成 员	研究方向	所属 学院
18	重庆邮电大学经济管理学院公 司治理与企业社会责任创新团 队		张世云	马凌、刘曜、胥胤、陈红 兵(校外)、冯林、郑贤 铭、熊卫、汪海	 企业社会责任 战略管理 	经管 学院
19	重庆邮电大学经济管理学院网 络行为规律研究团队	院级	蹇洁	周玉敏、陈思祁、张洪、 刘雪艳、卓颋、卢华玲、 王旭(校外)	 网络交易欺诈及防范机制研究 政府微博群网络研究 虚拟社区网络研究 	经管学院
20	重庆邮电大学传媒艺术学院影 视音乐研究创新团队	院级	丁波	刘天学(校外)、李欣、 冯成江、程敬瑜、史印骥	 现代影视音乐的发展 影视音乐的创作与创新 影视音乐如何进行团队合作 	传媒 艺术 学院
21	重庆邮电大学传媒艺术学院艺 术市场创新团队	院级	邓德祥	许平(校外)、夏登江、 周熹(校外)、陶霞、邓 莲、何淑英	1. 艺术市场基础理论研究 2. 艺术市场与艺术教育研究 3. 艺术市场创新发展研究	传龙学院
	重庆邮电大学传媒艺术学院公 共艺术发展研究创新团队	院级	曹跻圣	黄力夫、周梅、张凯、王 睿、孙 延俊、王铁牛、 孙韬	1. 公共空间绘画表现形式、材料和技法研究 2. 公共空间文化景观研究 3. 公共空间舞台背景研究	传艺学
	重庆邮电大学数字媒体艺术设 计中心交互体验与设计研究创 新团队	院级	徐聪	周晓珠、王敏、杨洁、张 凯、高倩、魏莹、李磊、 陈涛、张建平、王红胜、 李雨生、刘志国	 产品设计 空间环境设计 UI 设计与平面设计 	传媒 学院
24	重庆邮电大学外国语学院信息 翻译研究创新团队	院级	高黎平	王蓉、王慧、汪乔山、陈 民、徐岚、唐欣玉、陈鹏、 范荣、赵晴	 科技翻译 文学翻译 	外语 学院
25	重庆邮电大学体育学院学校体 育创新团队	院级	姚辉洲	张庆建、黄惠、李静、陈 建国、邱斌、窦丹、张艳	 4.	体育 学院
26	重庆邮电大学体育学院体育经 营与管理创新团队	院级	梁旭鹏	王樱桃、刘蓉、高冬、钟楠、高扬(校外)	 体育休闲产业 职业体育 体育产业管理 	体育学院

重庆邮电大学校长办公室

2012年12月27日印发