附件1

|  |  |
| --- | --- |
| 批准立项年份 |  |
| 通过验收年份 |  |

**国家级实验教学示范中心年度报告**

（2018年1月——2018年12月）

**实验教学中心名称：基础医学实验教学中心**

**实验教学中心主任：**

**实验教学中心联系人/联系电话：**

**实验教学中心联系人电子邮箱：**

**所在学校名称：**

**所在学校联系人/联系电话：**

年 月 日填报

第一部分 年度报告编写提纲（限5000字以内）

**一、人才培养工作和成效**

（一）人才培养基本情况

1.2018年首都医科大学基础医学实验教学中心（后文简称为“中心”）各教学平台，面向在校16个专业本科生、留学生、专科生和研究生，分层次（A、B、C、D）开设实验课程?门，绝大多数为学生必修课程，合计人学时数?；

2.为提高本科生创新能力培养，中心在学校教务部门支持下，开展第二课堂项目?项、创新实践项目?项，参加项目的本科生?名。

（二）人才培养成效评价等情况

1.通过多年来实验教学的改革与创新，中心建立了更有利于培养医学生探索精神和创新能力的实验课程体系，推动了学生自主学习并养成良好的课前预习习惯；

2.细化完善了多元化的考核方式；

3.2018年指导学生发表论文?篇。

**二、教学改革与科学研究**

（一）教学改革立项、进展与完成等情况

2018年中心专职教师与技术人员获批校长基金教育教学改革项目?项。各项校长基金教改项目均按计划开展或完成，发表教学研究论文?篇。

（二）科学研究等情况

多人参与国家自然科学与北京市自然基金等项目；作为第一著者或责任著者发表科研论文?篇。

**三、人才队伍建设**

（一）队伍建设基本情况

中心建设比较稳定的专兼职实验教学队伍。2018年底，中心共有专职人员?人，其中教师?人（教授?人，副教授?人，讲师?人）；实验技术人员?人（副主任技师?人，主管技师?人、技师?人）。

（二）队伍建设的举措与取得的成绩

1.根据学校总体规划和中心各实验室的实际情况，制定实验教师队伍招聘和培养规划，特别注重年轻技术人员的全方位培养，鼓励继续深造学习，为技术人员参与实验教学改革提供平台。

2.在实践工作中督促技术人员锻炼提高能力与综合素质，最终达到提升实验技术工作水平以更好地为实验教学服务的目标。

3.新入职人员按照规定完成一年期实验室技术培训和岗位轮转。

4.2018年?名技术员获得硕士学位。

**四、信息化建设与开放运行及其示范辐射作用**

（一）信息化资源与平台建设以及人员信息化能力提升等情况

1.中心依托学校网络平台建设了中心网页，2018年对网站资料进行全面更新，目前正在进行网页内容的更换。利用学校网络教学平台，建设完善了机能实验室局域网络，在机能实验课程中实施了计算机虚拟实验与动物操作相结合的探索。建立了医学生物学实验网络课程，通过此平台课前发布实验预习题，学生在上课前完成网上实验预习题，教师评分，记入平时成绩，有力地推动了学生自主学习并养成良好的预习习惯。建设的形态实验平台数码互动实验室已进入常态化运行过程，在完善《正常人体形态学实验》与《病原生物学与免疫学实验》网络课程建设的基础上，进一步增添了测试考试板块的考题数量，并投入使用，从而为学生自主学习提供了便利条件，为开阔学生的视野起到了良好的作用。

2.中心各平台组织教师进行学习并不断提高信息化教学的技能；组织技术人员学习并掌握信息化教学设备的管理与维护。

（二）开放与安全运行等情况

1.依托中心建立的北京市校内创新实践基地，各平台按计划开放创新实验室，形态学教学实验室利用虚拟数字切片库平台常年对学生开放，达到了良好的效果；

2.2016年中心积极落实教育部、北京市和学校实验室安全管理制度，严格规范管理毒麻药品、有毒气体等实验物品，本年度未发生任何安全事故。

（三）对外交流合作、发挥示范引领与支持中西部高校实验教学改革等情况

1.2018年中心有?人次参加?会议；机能实验技能培训班（成都）2人次；?人次等教学相关的会议；

2.2018年4月中心接待了?大学等院校参观交流。

**五、示范中心大事记**

（一）有关媒体对示范中心的重要评价，附相应文字和图片资料

（二）完成教育部审核评估、临床药学专业评估。

（三）其它对示范中心发展有重大影响的活动等

**六、示范中心存在的主要问题**

1.在落实中央京津冀一体化战略部署中，如何发挥好高等医学院校示范中心的辐射作用有待进一步探索；

2.中心在实验教学改革中获得省级以上教学改革项目尚需突破；

3.示范中心后续建设资金仍显不足，部分教学设备逐渐老化亟待替换。

**七、****所在学校与学校上级主管部门的支持**

（一）体制与机制

学校按照教育部及市教委要求制定了实验教学中心管理体制，中心主任由学校任命，实行主任负责制，对实验教学中心进行统一规划与建设，对实验室、仪器设备与教学经费实行统一管理和统一使用。

（二）人员配备政策

学校在原有倾斜性的实验教学岗位聘用政策基础上，又进一步加大了对实验教学中心人员配备的支持力度，为中心增添了多名具有博士与硕士学位及具有丰富实验教学经验的专职教授、副教授和实验技术人员；通过完善人员聘任与考核条例等进一步优化了实验教学中心人员的结构，保证了实验教学中心对教学人员和技术人员数量和素质的需求。

（三）经费支持

自获批国家级基础医学实验教学示范中心建设单位以来，实验教学中心已获得中央、北京市、学校专项建设经费和教学常规运行经费拨款3400余万元。2018年学校在财力与物力上继续给予实验教学中心大力支持，全年下拨常规教学经费与专项经费共计？万元，为实验教学中心的发展建设提供了物质保障。

八、下一年发展思路

（一）积极落实中央京津冀一体化发展战略部署，加强京津冀三地高等医学实验教学中心访问与交流，使实验教学改革同步发展。

（二）在中央、北京市和学校支持下，继续完善示范中心建设，补充硬件建设，淘汰老化设备，强化信息化资源库建设，探索虚拟实验项目建设。

（三）在完成学校常态化教学工作的基础上，积极开展教育教学的改革，继续积极申报并开展本科生创新实践与第二课堂等项目。

（四）进一步提高技术队伍专业质量，引进研究生学历技术人员补充退休人员，继续开展技术队伍岗位练兵活动，并将此项纳入继续教育项目。

（五）积极开展国内实验教学交流活动，参加国际与国内教学会议及实验技术竞赛。

注意事项及说明：

1.文中内容与后面示范中心数据相对应，必须客观真实，避免使用“国内领先”“国际一流”等词。

2.文中介绍的成果必须具有示范中心的署名。

3.年度报告的表格行数可据实调整，不设附件，请做好相关成果支撑材料的存档工作。

**第二部分 示范中心数据**

**（**数据采集时间为 2018年1月1日至12月31日**）**

**一、示范中心基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 示范中心名称 | | 首都医科大学基础医学实验教学中心 | | | | | | |
| 所在学校名称 | | 首都医科大学 | | | | | | |
| 主管部门名称 | | 北京市教育委员会 | | | | | | |
| 示范中心门户网址 | | <http://bmss.ccmu.edu.cn/col/col962/> | | | | | | |
| 示范中心详细地址 | | 北京市丰台区右安门外西头条10号 | | | | 邮政编码 | 100069 | |
| 固定资产情况 | |  | | | | | | |
| 建筑面积 | ㎡ | 设备总值 | | 万元 | | 设备台数 | 台 | |
| 经费投入情况 | |  | | | | | | |
| 主管部门年度经费投入  （直属高校不填） | | | 万元 | | 所在学校年度经费投入 | | | 万元 |

注：（1）表中所有名称都必须填写全称。（2）主管部门：所在学校的上级主管部门，可查询教育部发展规划司全国高等学校名单。

**二、人才培养情况**

（一）示范中心实验教学面向所在学校专业及学生情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 面向的专业 | | 学生人数 | 人时数 |
| 专业名称 | 年级 |
| **1** | 长学制临床医学（含儿科）、五年制基础医学(医学生物学学实验 下） | 2016 | 241 | 8676 |
| **2** | 五年制临床（含基地班） (医学生物学学实验B下） | 2016 | 205 | 4100 |
| **3** | 长学制口腔、五年制口腔 (医学生物学学实验C下） | 2016 | 50 | 600 |
| **4** | 五年制预防 (医学生物学学实验C下） | 2017 | 49 | 2058 |
| **5** | 五年制中医、四年制生工、听力语言与康复学、四年制康复(医学生物学实验D) | 2017 | 98 | 1764 |
| **6** | 临床医学专业留学生(医学生物学实验） | 2017 | 102 | 3264 |
| **7** | 长学制临床医学（含儿科）、五年制基础医学(医学生物学学实验 上） | 2017 | 241 | 10122 |
| **8** | 五年制临床医学、五年儿科、精神医学、医学实验技术 (医学生物学学实验B上） | 2017 | 331 | 13902 |
| **9** | 长学制口腔、五年制口腔 (医学生物学学实验C上） | 2017 | 54 | 1620 |
| **10** | 五年制临药、四年制药学、四年制中药 (医学生物学实验D) | 2017 | 91 | 1638 |
| **11** | 临床医学专业留学生(医学生物学实验 上） | 2017 | 103 | 3090 |
| **12** |  |  | **总人时数** | **50834** |
|  | 长学制临床医学（含儿科）、五年制临床（含基地班）、五年制基础医学、临床药学、四年制药学(医学机能学实验B） | 2016 | 513 | 38988 |
|  | 长学制口腔、五年制口腔、中医、预防(医学机能学实验B下） | 2016 | 133 | 6118 |
|  | 四年制中药 (医学机能学实验C1） | 2015 | 44 | 1672 |
|  | 四年制护理(医学机能学实验C） | 2017 | 46 | 1748 |
|  | 长学制口腔、五年制口腔、中医、预防 (医学机能学实验B上） | 2017 | 128 | 3840 |
|  | 四年制康复(医学机能学实验C） | 2017 | 37 | 1406 |
|  | 四年制生工、听力语言与康复学（运动机能学实验） | 2017 | 37 | 1406 |
|  | 临床医学专业留学生(医学机能学实验） | 2016 | 103 | 7828 |
|  |  |  | **总人时数** | **63006** |

注：面向的本校专业：实验教学内容列入专业人才培养方案的专业。

（二）实验教学资源情况

|  |  |
| --- | --- |
| 实验项目资源总数 | 33(医学生物学实验)+42（机能）个 |
| 年度开设实验项目数 | 31个(医学生物学实验)+34（机能）个 |
| 年度独立设课的实验课程 | 1门(医学生物学实验)+2（机能）门 |
| 实验教材总数 | 2种(医学生物学实验教材)+2（机能）种 |
| 年度新增实验教材 | 0种 |

注：（1）实验项目：有实验讲义和既往学生实验报告的实验项目。（2）实验教材：由中心固定人员担任主编、正式出版的实验教材。（3）实验课程：在专业培养方案中独立设置学分的实验课程。

（三）学生获奖情况

|  |  |
| --- | --- |
| 学生获奖人数 | 人 |
| 学生发表论文数 | 篇 |
| 学生获得专利数 | 项 |

注：（1）学生获奖：指导教师必须是中心固定人员，获奖项目必须是相关项目的全国总决赛以上项目。（2）学生发表论文：必须是在正规出版物上发表，通讯作者或指导老师为中心固定人员。（3）学生获得专利：为已批准专利，中心固定人员为专利共同持有人。

**三、教学改革与科学研究情况**

（一）承担教学改革任务及经费

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目/  课题名称 | 文号 | 负责人 | 参加人员 | 起止时间 | 经费（万元） | 类别 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

注：（1）此表填写省部级以上教学改革项目（课题）名称：项目管理部门下达的有正式文号的最小一级子课题名称。（2）文号：项目管理部门下达文件的文号。（3）负责人：必须是中心固定人员。（4）参加人员：所有参加人员，其中研究生、博士后名字后标注\*，非本中心人员名字后标注＃。（5）经费：指示范中心本年度实际到账的研究经费。（6）类别：分为a、b两类，a类课题指以示范中心为主的课题；b类课题指本示范中心协同其他单位研究的课题。

（二）承担科研任务及经费

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目/  课题名称 | 文号 | 负责人 | 参加人员 | 起止时间 | 经费（万元） | 类别 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

注：此表填写省部级以上科研项目（课题）。

（三）研究成果

1.专利情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利名称 | 专利授权号 | 获准国别 | 完成人 | 类型 | 类别 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

注：（1）国内外同内容的专利不得重复统计。（2）专利：批准的发明专利，以证书为准。（3）完成人：所有完成人，排序以证书为准。（4）类型：其他等同于发明专利的成果，如新药、软件、标准、规范等，在类型栏中标明。（5）类别：分四种，独立完成、合作完成-第一人、合作完成-第二人、合作完成-其他。如果成果全部由示范中心固定人员完成的则为独立完成。如果成果由示范中心与其他单位合作完成，第一完成人是示范中心固定人员则为合作完成-第一人；第二完成人是示范中心固定人员则为合作完成-第二人，第三及以后完成人是示范中心固定人员则为合作完成-其他。（以下类同）

2.发表论文、专著情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 论文或  专著名称 | 作者 | 刊物、出版社名称 | 卷、期  （或章节）、页 | 类型 | 类别 |
| 1 | Schiff试剂配制方法改良并应用于实验教学 | 王庆松，李宝红，俞豪 | 继续医学教育 | 2018年9月 第32卷 第9期 59-60 | 中文核心 | 论文 |
| 2 | “线粒体细胞内分布与细胞功能的相关性”的实验设计 | 李卫红，刘华，陈晨，陈曦，马惠苹，张海燕 | 继续医学教育 | 2018年2月 第32卷 第2期56-58 | 中文核心 | 论文 |
| 3 | 《家兔开胸术与室颤诱发》创新性实验的实施与改进 | 童学红，梁雪，董晓敏，郝刚，李利生 | 继续医学教育 | 2018年第32卷 第2期58-59 | 中文核心 | 论文 |
| 4 | 人体机能实验教学探讨 | 童学红，梁 雪，韩艳芳，董晓敏，张俊波，孙笑语，李利生 | 卫生职业教育 | 2018年第36卷 第13期109-110 | 中文核心 | 论文 |
| 5 | 肾脏泌尿功能与肾功能衰竭系统综合实验的开展和改进 | 李利生，童学红，梁雪，郝刚 | 继续医学教育 | 2018年第32卷 第1期66-67 | 中文核心 | 论文 |
| 6 | [基于微课的医学机能学实验翻转课堂教学设计](http://kns.cnki.net/kns/detail/detail.aspx?QueryID=4&CurRec=1&recid=&FileName=ZDYX201812041&DbName=CJFDLAST2018&DbCode=CJFQ&yx=&pr=CJFR2018;&URLID=) | [崔艳秋](http://kns.cnki.net/kns/popup/knetsearchNew.aspx?sdb=CJFQ&sfield=%e4%bd%9c%e8%80%85&skey=%e5%b4%94%e8%89%b3%e7%a7%8b&scode=08708586%3b08692765%3b),[郝刚](http://kns.cnki.net/kns/popup/knetsearchNew.aspx?sdb=CJFQ&sfield=%e4%bd%9c%e8%80%85&skey=%e9%83%9d%e5%88%9a&scode=08708586%3b08692765%3b) | 卫生职业教育 | 2018年第36卷 第13期109-110 | 中文核心 | 论文 |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：（1）论文、专著均限于教学研究、学术论文或专著，一般文献综述及一般教材不填报。请将有示范中心署名的论文、专著依次以国外刊物、国内重要刊物，外文专著、中文专著为序分别填报，并在类型栏中标明。单位为篇或册。（2）国外刊物：指在国外正式期刊发表的原始学术论文，国际会议一般论文集论文不予统计。（3）国内重要刊物：指中国科学院文献情报中心建立的中国科学引文数据库(简称CSCD) 核心库来源期刊 (http://www.las.ac.cn), 同时可对国内发行的英文版学术期刊论文进行填报，但不得与中文版期刊同内容的论文重复。（4）外文专著：正式出版的学术著作。（5）中文专著：正式出版的学术著作，不包括译著、实验室年报、论文集等。（6）作者：所有作者，以出版物排序为准。

3.仪器设备的研制和改装情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 仪器设  备名称 | 自制或  改装 | 开发的功能  和用途  （限100字以内） | 研究成果  （限100字以内） | 推广和应用的高校 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

注：（1）自制：实验室自行研制的仪器设备。（2）改装：对购置的仪器设备进行改装，赋予其新的功能和用途。（3）研究成果：用新研制或改装的仪器设备进行研究的创新性成果，列举1－2项。

4.其它成果情况

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 | 数量 |
| 国内会议论文数 | 篇 |
| 国际会议论文数 | 篇 |
| 国内一般刊物发表论文数 | 篇 |
| 省部委奖数 | 项 |
| 其它奖数 | 项 |

注：国内一般刊物：除CSCD核心库来源期刊以外的其他国内刊物，只填报原始论文。

**四、人才队伍基本情况**

（一）本年度固定人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生 年份 | 职称 | 职务 | 工作 性质 | 学位 | 备注 |
| **1** | 王宇童 | 男 | 1972.9 | 教授 | 示范中心主任 | 教学 | 博士 |  |
| **2** | 张海燕 | 女 | 1966.1 | 教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| **3** | 林国南 | 女 | 1982.5 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| **4** | 董凌月 | 女 | 1978.1 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| **5** | 李文 | 女 | 1976.1 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| **6** | 常娜 | 女 | 1984.3 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| **7** | 俞豪 | 男 | 1965.2 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| **8** | 吕方桥 | 女 | 1984.7 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 9 | 肖卫纯 | 女 | 1976.8 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 10 | 张静 | 女 | 1983.6 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 11 | 杨乐 | 女 | 1985.2 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 贺俊崎 | 男 | 1966.2 | 教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| 13 | 张玉祥 | 男 | 1962.9 | 教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| 14 | 吴巍 | 男 | 1965.5 | 教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| 15 | 丁卫 | 男 | 1967.9 | 教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| 16 | 郑君芳 | 女 | 1974.4 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| 17 | 程杉 | 女 | 1978.4 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| 18 | 刘华 | 男 | 1968.2 | 讲师 | 示范中心副主任 | 教学 | 博士 |  |
| 19 | 孔璐 | 女 | 1970.8 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| 20 | 王雅梅 | 女 | 1971.8 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 21 | 滕旭 | 女 | 1975.8 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 22 | 余和芬 | 女 | 1975.5 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 23 | 杨晓梅 | 女 | 1973.1 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
| 24 | 牛静 | 女 | 1979.7 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 25 | 宋然 | 女 | 1983.8 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 26 | 周妍 | 女 | 1983.1 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 27 | 褚巧云 | 女 | 1987.7 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 28 | 秦琼 | 女 | 1975.12 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 29 | 张晨光 | 男 | 1980.5 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 30 | 卢雅彬 | 女 | 1982.9 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 31 | 张静 | 女 | 1986.6 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 32 | 谢萍 | 女 | 1982.9 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | 唐佐青 | 女 | 1975 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 34 | 韩玉英 | 女 | 1973 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 35 | 刘欣 | 女 | 1973 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 36 | 李长龙 | 男 | 1976 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 37 | 王晶 | 女 | 1984 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 38 | 许轶靓 | 女 | 1984 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
| 39 | 吕建祎 | 女 | 1976 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | 李卫红 | 女 | 1969.04 | 副主任技师三级 |  | 技术 | 学士 |  |
| 41 | 李宝红 | 女 | 1965.06 | 主管技师二级 |  | 技术 | 学士 |  |
| 42 | 贺旭 | 男 | 1982.03 | 主管技师二级 |  | 技术 | 硕士 |  |
| 43 | 王庆松 | 男 | 1986.09 | 主管技师三级 |  | 技术 | 学士 |  |
| 44 | 陈曦 | 女 | 1985.12 | 主管技师三级 |  | 技术 | 学士 |  |
| 45 | 陈晨 | 女 | 1986.03 | 主管技师三级 |  | 技术 | 硕士 |  |
| 46 | 石佳 | 男 | 1987.09 | 主管技师三级 |  | 技术 | 学士 |  |
|  | 郝刚 | 男 | 1958.9 | 教授 |  | 教学 | 硕士 |  |
|  | 李利生 | 男 | 1970.5 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 崔艳秋 | 女 | 1975.9 | 副教授 |  | 教学 | 硕士 |  |
|  | 王伟 | 女 | 1967.8 | 教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 徐敬东 | 女 | 1966.7 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 黄海霞 | 女 | 1975.1 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 贾军 | 男 | 1972.1 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 王勇 | 男 | 1969.9 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 郑焱 | 女 | 1974.11 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 刘丽敏 | 女 | 1973.2 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 郑丽飞 | 女 | 1984.3 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 张知非 | 女 | 1974.4 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 王可 | 女 | 1985.4 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 冯小燕 | 女 | 1984.11 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 李丽娟 | 女 | 1984.4 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 王望 | 女 | 1985.12 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 熊杰 | 女 | 1970.5 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 李晓蓉 | 女 | 1973.12 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 于新凤 | 女 | 1976.03 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 肇玉明 | 女 | 1976.10 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 郑元元 | 女 | 1980.10 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 许焕丽 | 女 | 1983.3 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 金增亮 | 男 | 1983.10 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 李宇航 | 男 | 1961.9 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 陆莉 | 女 | 1973.6 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 张宏宁 | 男 | 1978.11 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 范征 | 女 | 1982.09 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 白露 | 女 | 1985.05 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 王雯 | 女 | 1972.12 | 教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 曲爱娟 | 女 | 1979.10 | 教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 王红霞 | 女 | 1976.9 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 曾翔俊 | 女 | 1974.11 | 副教授 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 张苏丽 | 女 | 1983.9 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 赵宇卉 | 女 | 1976.10 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 武烨 | 女 | 1974.5 | 讲师 |  | 教学 | 博士 |  |
|  | 童学红 | 女 | 1966.10 | 副主任技师 |  | 技术 | 学士 |  |
|  | 陈怡 | 女 | 1968.4 | 主管技师 |  | 技术 | 学士 |  |
|  | 董晓敏 | 女 | 1983.8 | 主管技师 |  | 技术 | 硕士 |  |
|  | 梁雪 | 女 | 1991.3 | 技师 |  | 技术 | 学士 |  |
|  | 孙笑语 | 女 | 1992.4 | 技师 |  | 技术 | 学士 |  |
|  | 张俊波 | 男 | 1992.9 | 技师 |  | 技术 | 学士 |  |
|  | 韩艳芳 | 女 | 1984.9 | 技师 |  | 技术 | 硕士 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：（1）固定人员：指经过核定的属于示范中心编制的人员。（2）示范中心职务：示范中心主任、副主任。（3）工作性质：教学、技术、管理、其他，从事研究工作的兼职管理人员其工作性质为研究。（4）学位：博士、硕士、学士、其他，一般以学位证书为准。“文革”前毕业的研究生统计为硕士，“文革”前毕业的本科生统计为学士。（5）备注：是否院士、博士生导师、杰出青年基金获得者、长江学者等，获得时间。

（二）本年度流动人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年份 | 职称 | 国别 | 工作单位 | 类型 | 工作期限 |
| 1 | 王晶 | 女 | 1994.08.05 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 2 | 平争 | 女 | 1993.10.03 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 3 | 孙有良 | 男 | 1993.10.31 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 4 | 黄婧 | 女 | 1991.10.03 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 | 2018.09-2019.07 |
| 5 | 杨苑儒 | 女 | 1995.12.21 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 6 | 周璇 | 女 | 1995.02.25 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 7 | 赵新浩 | 男 | 1990.5.12 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 | 2018.09-2019.07 |
| 8 | 侯雷 | 男 | 1989.01.04 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 | 2018.09-2019.07 |
| 9 | 李亚琼 | 女 | 1993.08 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 10 | 覃岭 | 女 | 1985.01.12 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 | 2018.09-2019.07 |
| 11 | 高瑞琪 | 女 | 1992.09 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 12 | 陈玉娇 | 女 | 1995.09 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 13 | 马圆真 | 女 | 1994.05 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 14 | 魏超 | 女 | 1994.10 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 15 | 马慧 | 女 | 1994.11 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 16 | 闫雨廷 | 女 | 1999.07 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 17 | 陈星 | 男 | 1994.06 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 18 | 梁姬寰 | 女 | 1992.10 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 19 | 杨超 | 男 | 1992.12 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 | 2018.09-2019.07 |
| 20 | 马健 | 男 | 1989.10 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 | 2018.09-2019.07 |
| 21 | 张夏璐 | 女 | 1989.06 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 | 2018.09-2019.07 |
| 22 | 常思远 | 女 | 1994.11 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.07 |
| 23 | 刘蓓蓓 | 女 | 1992.03 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 | 2018.09-2019.07 |
| 24 | 武晓笛 | 女 | 1997.01 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 |  |
| 25 | 陈亦斌 | 男 | 1993.11 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 |  |
| 26 | 闫晓东 | 男 | 1989.03 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 |  |
| 27 | 李军涛 | 男 | 1981.11 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 |  |
| 28 | 王海波 | 男 | 1987.05 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 |  |
| 29 | 曹 琦 | 男 | 1989.02 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 |  |
| 30 | 马开颜 | 男 | 1973.06.27 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 |  |
| 31 | 章秀林 | 女 | 1995.11.29 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 |  |
| 32 | 于秀义 | 女 | 1994.01 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 |  |
| 33 | 刘 旭 | 男 | 1994.02.22 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 |  |
| 34 | 任 君 | 女 | 1991.06 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士生 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 齐先梅 | 女 | 1990.08 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.03-2018.07 |
|  | 颜义彤 | 女 | 1994.01 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.03-2018.07 |
|  | 权竹声 | 女 | 1992.02 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.03-2018.07 |
|  | 程塬 | 男 | 1992.03 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.03-2018.07 |
|  | 严婧婷 | 女 | 1993.01 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.03-2018.07 |
|  | 夏正超 | 男 | 1989.11 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士 | 2018.09-2019.01 |
| … | 王树青 | 女 | 1992.04. |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 乔淦 | 男 | 1990.09 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 孙志朋 | 男 | 1989.12 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 王聪 | 女 | 1994.04 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 杨雨桐 | 女 | 1994.03 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 马毅 | 男 | 1992.11. |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 武一 | 男 | 1994.10. |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 宋维通 | 男 | 1993.09. |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 苗茸茸 | 女 | 1995.10 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 陶红宇 | 女 | 1995.01. |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 宋松林 | 男 | 1995.02 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 贺春雨 | 女 | 1994.04 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 张赏月 | 女 | 1990.07 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 岳明明 | 女 | 1994.02 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 衣明 | 女 | 1994.05 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 罗成华 | 男 | 1989.04 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 任杰 | 男 | 1990.10 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 韦皓洁 | 男 | 1989.11 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 邵怡辉 | 男 | 1991.11 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 博士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 刘晔 | 女 | 1994.12 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 李宾 | 男 | 1994.09 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 陈浩 | 男 | 1992.09 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |
|  | 肖雪 | 女 | 1992.09 |  | 中国 | 首医基础医学院 | 硕士 | 2018.09-2019.01 |

注：（1）流动人员：包括“访问学者和其他”两种类型。（2）工作期限：在示范中心工作的协议起止时间。

（三）本年度教学指导委员会人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年份 | 职称 | 职务 | 国别 | 工作单位 | 类型 | 参会次数 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：（1）教学指导委员会类型包括校内专家、外校专家、企业专家和外籍专家。（2）职务：包括主任委员和委员两类。（3）参会次数：年度内参加教学指导委员会会议的次数。

**五、信息化建设、开放运行和示范辐射情况**

（一）信息化建设情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 中心网址 | http://bb.ccmu.edu.cn  <http://bmss.ccmu.edu.cn/col/col962/> | |
| 中心网址年度访问总量 | 人次 | |
| 信息化资源总量 | Mb | |
| 信息化资源年度更新量 | Mb | |
| 虚拟仿真实验教学项目 | 项 | |
| 中心信息化工作联系人 | 姓名 |  |
| 移动电话 |  |
| 电子邮箱 |  |

（二）开放运行和示范辐射情况

1.参加示范中心联席会活动情况

|  |  |
| --- | --- |
| 所在示范中心联席会学科组名称 |  |
| 参加活动的人次数 | 人次 |

2.承办大型会议情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 会议名称 | 主办单位名称 | 会议主席 | 参加人数 | 时间 | 类型 |
| 1 | 2018人体生理实验教学培训会 | 首都医科大学 | 郝刚 | 40 | 2018-5，25—5，27 | 全国性 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

注：主办或协办由主管部门、一级学会或示范中心联席会批准的会议。请按全球性、区域性、双边性、全国性等排序，并在类型栏中标明。

3.参加大型会议情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 大会报告名称 | 报告人 | 会议名称 | 时间 | 地点 |
| 1 | 系列化人体机能实验的探索 | 郝刚 | 国家级继续医学教育项目-机能实验教学骨干教师培训会 | 2018-7，9—7,13 | 四川成都 |
| 2 | 医学临床专业综合性机能实验的开设与改进 | 李利生 | 第五届全国机能实验教学研讨会暨中国病理生理学会机能实验教学工作委员会第四次会议 | 2018-7-20 | 黑龙江大庆 |
| … |  |  |  |  |  |

注：大会报告：指特邀报告。

4.承办竞赛情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 竞赛名称 | 参赛人数 | 负责人 | 职称 | 起止时间 | 总经费（万元） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

注：学科竞赛：按国家级、省级、校级设立排序。

5.开展科普活动情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 活动开展时间 | 参加人数 | 活动报道网址 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| … |  |  |  |

6.接受进修人员情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 职称 | 单位名称 | 起止时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |

注：进修人员单位名称填写学校，起止时间以正式文件为准。

7.承办培训情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 培训项目名称 | 培训人数 | 负责人 | 职称 | 起止时间 | 总经费（万元） |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |

注：培训项目以正式文件为准，培训人数以签到表为准。

（三）安全工作情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 安全教育培训情况 | | 人次 |
| 是否发生安全责任事故 | | |
| 伤亡人数（人） | | 未发生 |
| 伤 | 亡 |
|  |  |  |

注：安全责任事故以所在高校发布的安全责任事故通报文件为准。如未发生安全责任事故，请在其下方表格打钩。如发生安全责任事故，请说明伤亡人数。

**六、审核意见**

（一）示范中心负责人意见

|  |
| --- |
| （示范中心承诺所填内容属实，数据准确可靠。）  数据审核人：  示范中心主任：  （单位公章）  年 月 日 |

（二）学校评估意见

|  |
| --- |
| 所在学校年度考核意见：  （需明确是否通过本年度考核，并明确下一步对示范中心的支持。）  所在学校负责人签字：  （单位公章）  年 月 日 |