

批准立项年份	2007 年
通过验收年份	2021 年

省级实验教学示范中心年度报告

(2021 年 1 月 1 日——2021 年 12 月 31 日)

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：刘淑霞

实验教学中心联系人/联系电话：李莎/13832155827

实验教学中心联系人电子邮箱：lishafz@126.com

所在学校名称：河北医科大学

所在学校联系人/联系电话：张敏/13653312313

2022 年 3 月 18 日填报

第一部分 年度报告（限 5000 字以内）

一、人才培养工作和成效

（一）人才培养基本情况

2021 年度承担 2017 级、2018 级、2019 级、2020 级、2021 级临床医学、基础医学、儿科学、眼视光医学、法医学、留学生 MBBS 各专业等 17 个专业、27 门课程的实验教学工作，共计 533883 人时数。

积极开展大学生创新能力的培养。对于本科生，继续实行本科生导师制，利用学生课余时间开展大学创新项目研究，培养学生缜密的科学思维方式、逻辑推理能力，掌握基本和先进的技术方法。同时，利用课余时间，让学生参与科研实践活动，真正做到早实践、早临床。

（二）人才培养成效评价

以"培养应用型创新型医学人才"为目标，建立了以"夯实基础，注重能力，突出创新"为特色的基础医学实验教学体系。遵照“整体优化、强化基础、注重临床、培养能力、提高素质”的原则，打破传统各学科实验按阶段分科进行，实验教学附属于理论教学以及学科间教学内容难以互相交叉、渗透与融合的教学模式。按照基本技能训练为基础，综合性实验为核心，设计性实验为创新的思路，创建具有创新特色的基础医学实验教学体系，融会贯通形成完整的实验课程知识体系，以培养学生宽厚扎实的医学知识基础。整合式创新实验教学课程体系包括：由生理学、病理生理学和药理学三门课程实验内容整合的机能学实验；由系统解剖学、组织学与胚胎学和病理学三门课程实

验内容整合，设置人体形态学实验；由医学微生物学和医学免疫学两门课程实验内容整合，设置医学微生物与免疫学实验；由医学细胞生物学和生物化学与分子生物学两门课程实验内容整合，设置分子与细胞生物学实验；由人体解剖学和生理学实验内容整合，设置人体解剖生理学。学生的基本技能、科研思维、创新能力、动手能力和综合素质有了提升，充分发挥了实验教学在创新型医学人才培养中的重要作用，使中心成为基础医学学习阶段的本科生创新型人才培养的重要基地。

2021 年度实验中心获批大学生创新性实验计划项目 146 项，其中国家级项目 30 项，省级项目 48 项。评选优秀结题项目 68 项。2021 年“挑战杯”河北省大学生课外学术科技作品竞赛中，共有 14 项作品获奖，其中特等奖 5 项、一等奖 1 项。

二、队伍建设

（一）队伍建设基本情况

截至 2021 年底，中心共有教职工 254 人。其中专任教师 211 人，教辅 43 人；具有博士学位教师 173 人，博士生导师 46 人。2021 年中心新进教师 13 人，博士后 2 名，博士 8 名，5+3 一体化 2 名，教辅 1 名。贯彻落实教授给本科生授课制度，156 名高级职称教师全部承担了本科生教学任务。

（二）队伍建设的举措与取得的成绩

1. 举办教育教学论坛

打造特色“教育教学论坛”活动，举办了“学科史教育教学研讨活动”，实施学科育人，第一讲和第二讲分别邀请到翟海魂教授和崔

慧先教授开展了“劝君多读医学史”、“解剖学学科的演进与启示”两场精彩讲座；举办了“如何提升教研室教学精细化管理”，总结教学管理经验，聚焦问题和短板，挖掘特色，精准发力，实现教学管理高质量发展。

2. 青年教师授课比赛

青年教师张沂洲、李剑代表学院参加学校青年教师授课竞赛，分别获得一等奖和二等奖，展现了青年教师的教学功底和授课风采。在今后的工作中，中心将继续以培育优秀教学团队和优秀教师工作为抓手，持续发挥团队名师示范引领作用，不断提高本科教育教学质量。

3. 开展第二届“最美教师”评选活动和风采展，建立教师荣誉体系，努力构建教师安心、热心、舒心、静心从教的良好环境。

三、教学改革与科学研究

（一）教学改革立项、进展、完成等情况

基础医学院教师新立项获批省级教改课题项目 5 项，河北省高教学会“十四五”规划课题 6 项。获教师教育教学信息化大赛（河北赛区）一等奖 1 项，三等奖 1 项。

（二）科学研究等情况

1. 科研课题

2021 年新上国家自然科学基金 13 项，其中面上项目 9 项，青年基金 3 项，国际（地区）合作交流项目 1 项；获资河北省自然科学基金项目 28 项。获河北省自然科学一等奖 1 项，科技进步一等奖 1 项，二等奖 2 项，获批为河北省创新研究群体 1 个。

中心积极为教师搭建学术交流平台、营造浓厚的学术氛围，邀请

陈国强、卞修武院士等多位知名专家学者来校讲座，持续举办“学术沙龙”暨“创新论坛”活动。协助免疫学学科承办了第九届“中国免疫学博士生暑期学校”，来自国内 40 余所院校 66 名博士参加了学习班。

2. 发表论文

中心 2021 年度发表论文 190 篇，其中北大核心期刊共 23 篇，SSCI 共 2 篇，中科院二区 25 篇，中科院三区 69 篇。

3. 获奖情况

中心获河北省自然科学一等奖 1 项，科技进步一等奖 1 项，二等奖 2 项，获批为河北省创新研究群体 1 个。

4. 主办国内会议

2021 年基础医学院举办 2 期“学术沙龙”暨“基础医学创新论坛”系列活动，邀请许彦芳教授和马春玲教授分别带来“基金申请助力“青苗成长”、“如何提高国家自然科学基金申报质量”的精彩报告。本年的学术活动以国家自然科学基金申请为抓手，分成表述整体设计、凝练科学问题、优化技术方案、突出特色和创新、规范标书撰写等几个板块，邀请优秀国家自然科学基金获得者讨论表述的专业及其写作技巧，通过与学院教师交流基金申请的经验，提高表述撰写质量和中标率。

2021 年邀请邀请行业内专业学者来校做报告，分别邀请到中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所病毒病应急技术中心主任谭文杰教授、湖北医药学院党委副书记、校长李和空军军医大学梁铀琚脑研究中心主任、教授、博士生导师李云庆来我校做相关报告。

四、信息化建设、开放运行和示范辐射

（一）信息化资源、平台建设，人员信息化能力提升等情况

“炎症的形态学类型”获批国家级虚拟仿真实验教学一流课程。此外，生理学、系统解剖学、组织学与胚胎学、医学免疫学和药理学获批校级虚拟仿真实验教学一流课程，医学微生物学获批校级线上一流课程，系统解剖学、病理学、医学遗传学、医学微生物学和组织学与胚胎学获批校级线上线下混合式一流课程。

学院积极鼓励教师参与教学信息化改革和建设，适应信息技术环境下的教学改革新形势，提高信息化教学设计、技术运用和教学资源建设方面的能力，促进信息技术与教育教学深度融合。

2021年新冠肺炎疫情既检验了学校推行教育信息化的成果，也改变了教师的教学观念，是对教师教育信息化发展的一次提升机遇。让老师们充分认识到教育信息化发展的趋势，探索疫情对教育信息化发展的启示，推动学院教育信息化深入发展，以更好地应用于教学实践。

（二）开放运行、安全运行等情况

实验中心建筑面积约7142平方米，学生教学用实验室共有65个，面积4617平方米，此外还有实验教学准备室、仪器存放室、药品室、标本陈列室等实验教学相关实验室；目前中心仪器设备能够满足各类实验教学的需要，承担多个层次（研究生、本科生、留学生等）、多个专业（临床医学、基础医学、儿科学、眼视光医学、药学、法医学等）全日制及继续教育学院的医学基础课实验课教学工作。

“为学生专业发展所需的技能训练、科研能力和创新能力培养等

相关工作提供条件保障和技术支持”作为我中心的基本职能，在原有5个教学实验室的基础上，通过调研、访谈、研讨等环节，增设了大学生创新性实验室，研究拟定了《教学实验中心大学生创新性实验室建设方案》。对大创实验室的人员组成与主要职责、构架与主要功能等方面进行了全面定位，并配套制定了备案制、预约申请制、指导教师负责制、学生准入制、教辅值班制、试剂耗材管理、绩效奖励、经费管理等一系列相关运行机制。

按功能、学科方向，大创实验室下设5个专业实验室和4个公用功能室。全体教辅人员实行“全员参与、一岗双责”制，既要做好日常教学服务，又要做好大创服务。

（三）对外交流合作、发挥示范引领、支持中西部高校实验教学改革等情况

2021年8月，为加强基础医学专业联合培养基地建设，与深圳市华大基因签署实习联合培养协议书。

五、示范中心大事记

（一）成立指导委员会

2021年成立基础医学学科建设专家指导委员会，聘请李云庆教授等7人为河北医科大学第一届基础医学学科建设专家指导委员会委员；成立生物学学科建设专家指导委员会，聘请张晨教授等5人为河北医科大学第一届基础医学学科建设专家指导委员会委员。

（二）聘任学科负责人

聘任基础医学及基础医学各二级学科学科负责人，聘刘淑霞教授等9人为河北医科大学第一届基础医学及基础医学各二级学科学科

负责人；聘任生物学及生物学各二级学科学科负责人，聘聂磊教授等5人为河北医科大学第一届生物学及生物学各二级学科学科负责人。

六、示范中心存在的主要问题

（一）交流合作需进一步加强

与国际、国内高水平科研院所间合作与交流不够深入、广泛，科技活动开放度不够，科技创新服务于人才培养、服务于社会工作有待加强。

（二）加大人才引育力度

学校和学院将人才引进工作提高到战略的高度，夯实人才储备，重视人才引进后的发展。加大“双一流”高校优秀博士选聘力度；优化专业、学缘结构，提高相关学科具有医学背景的教师比例；

七、所在学校与学校上级主管部门的支持

学校和主管部门高度重视并大力支持实验中心建设，2021年度学校投入1319余万元用于实验中心建设及设备的更新和购置、教学标本等的购买。

八、下一年发展思路

进一步鼓励教师开放实验室，通过带领学生积极的参与大创实验项目，培养学生创新思维和创新能力，从而加大实验室开放力度和效率。对大创实验室的人员组成与主要职责、构架与主要功能等方面进行全面定位，严格执行备案制、预约申请制、指导教师负责制、学生准入制、教辅值班制、试剂耗材管理、绩效奖励、经费管理等一系列相关运行机制。

第二部分 示范中心数据

(数据采集时间为 2021 年 1 月 1 日至 2021 年 12 月 31 日)

一、示范中心基本情况

示范中心名称	基础医学实验教学中心				
所在学校名称	河北医科大学				
主管部门名称	河北省教育厅				
示范中心门户网站	维护中				
示范中心详细地址	河北省石家庄市长安区 中山东路 361 号		邮政编码	050017	
固定资产情况	良好				
建筑面积	7142 m ²	设备总值	5466.8 万元	设备台数	7142 台
经费投入情况	1319.9 万元				
主管部门年度经费投入 (直属高校不填)		所在学校年度经费投入			

二、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	刘淑霞	女	1975-02	教授	主任	教学	博士	博导
2	李莎	女	1982-08	副教授	副主任	教学	博士	
3	张祥宏	男	1957-04	教授		教学	博士	博导
4	李文斌	男	1958-10	教授		教学	博士	博导
5	温进坤	男	1954-05	教授		教学	博士	博导
6	崔慧先	男	1959-12	教授		教学	博士	博导
7	韩梅	女	1961-02	教授		教学	博士	博导

8	张雷	男	1960-03	教授		教学	博士	博导
9	段惠军	男	1955-11	教授		教学	博士	博导
10	石葛明	男	1962-06	教授		教学	博士	博导
11	姜玲玲	女	1959-01	教授		教学	博士	博导
12	刘锋	男	1963-12	教授		教学	博士	
13	尹青	女	1965-06	教授		教学	博士	
14	樊平	男	1965-05	教授		教学	博士	
15	赵俊霞	女	1965-03	教授		教学	博士	
16	张海林	男	1960-12	教授		教学	博士	博导 杰青 2003 年
17	陈晓玲	女	1964-02	教授		教学	博士	
18	赵瑞景	女	1964-03	教授		教学	硕士	
19	张连珊	女	1962-12	教授		教学	博士	博导
20	马常升	男	1962-12	教授		教学	博士	
21	魏林	女	1961-12	教授		教学	博士	博导
22	许彦芳	女	1963-07	教授		教学	博士	博导
23	张敬各	女	1969-12	教授		教学	博士	
24	米立国	男	1961-04	教授		教学	博士	
25	张敏	女	1968-09	教授		教学	博士	博导
26	许丽辉	女	1970-10	教授		教学	博士	
27	宋淑霞	女	1966-10	教授		教学	博士	
28	齐锦生	男	1960-06	教授		教学	博士	博导
29	杲海霞	女	1972-04	教授		教学	硕士	博导
30	李双成	男	1971-07	教授		教学	博士	
31	曾瑞红	女	1970-01	教授		教学	博士	博导
32	刘宜先	女	1971-11	教授		教学	博士	
33	钱雪松	男	1971-04	教授		教学	博士	
34	邢凌霄	女	1971-03	教授		教学	博士	博导
35	苏素文	女	1971-03	教授		教学	博士	博导
36	马翠卿	女	1974-03	教授		教学	博士	博导
37	马会杰	女	1975-08	教授		教学	博士	博导
38	曹翠丽	女	1975-06	教授		教学	博士	
39	武宇明	女	1971-07	教授		教学	博士	博导
40	贾庆忠	男	1972-09	教授		教学	博士	博导
41	李全海	男	1976-02	教授		教学	博士	
42	朱忠宁	男	1970-05	教授		教学	博士	
43	苏玉红	女	1975-01	教授		教学	博士	
44	师晨霞	女	1971-07	教授		教学	博士	
45	滕旭	男	1978-02	教授		教学	博士	博导

46	杨丽娟	女	1975-10	教授		教学	博士	
47	王慧娟	女	1965-09	教授		教学	博士	
48	郝军	男	1976-10	教授		教学	博士	博导
49	马慧娟	女	1973-11	教授		教学	博士	
50	郑斌	女	1975-06	教授		教学	博士	博导
51	李淑琴	女	1974-07	教授		教学	博士	
52	刘砚星	女	1975-06	教授		教学	博士	
53	刘青娟	女	1977-10	教授		教学	博士	
54	黄新莉	女	1975-11	教授		教学	博士	
55	邵素霞	女	1966-05	教授		教学	博士	
56	薛丽英	女	1977-01	教授		教学	博士	
57	揣侠	女	1977-10	教授		教学	博士	
58	杜肖娜	女	1973-07	教授		教学	博士	博导
59	李军霞	女	1975-10	教授		教学	博士	
60	闫彩珍	女	1969-10	教授		教学	博士	
61	李茜	女	1977-12	教授		教学	博士	
62	董京辉	女	1977-12	教授		教学	博士	
63	刘巍	男	1979-02	教授		教学	博士	博导
64	杨晶	女	1979-05	教授		教学	博士	
65	吕品	女	1979-05	教授		教学	博士	博导
66	史海水	男	1980-10	教授		教学	博士	博导
67	孙晓彩	女	1976-08	教授		教学	博士	
68	熊晨	女	1973-10	教授		教学	博士	
69	王磊	男	1975-07	教授		教学	博士	博导
70	任韞卓	女	1978-04	教授		教学	博士	
71	孙绍光	男	1978-04	教授		教学	博士	博导
72	胡玉燕	女	1979-10	教授		教学	博士	
73	贾占峰	男	1975-12	教授		教学	博士	博导
74	李航	女	1971-02	教授		教学	博士	
75	董丽华	女	1979-07	教授		教学	博士	博导
76	吕平	女	1977-07	教授		教学	博士	博导
77	王升	男	1971-05	教授		教学	博士	博导
78	张新华	女	1982-01	教授		教学	博士	博导
79	聂磊	男	1973-12	教授		教学	博士	博导
80	张丽男	女	1979-05	教授		教学	博士	
81	史永红	男	1970-09	教授		教学	博士	博导
82	王川	男	1971-07	教授		教学	博士	博导
83	赵松	男	1972-03	教授		教学	博士	博导
84	申海涛	男	1978-01	教授		教学	博士	博导
85	李效忠	男	1963-11	副教授		教学	硕士	

86	张明霞	女	1964-04	副教授		教学	硕士	
87	胡圣爱	女	1966-05	副教授		教学	硕士	
88	赵文爱	女	1968-12	副教授		教学	硕士	
89	刘贵霞	女	1969-12	副教授		教学	硕士	
90	张喜平	男	1969-04	副教授		教学	硕士	
91	郭赞	女	1974-01	副教授		教学	硕士	
92	邓郁青	女	1975-03	副教授		教学	硕士	
93	李莉	女	1976-11	副教授		教学	硕士	
94	张金平	女	1974-01	副教授		教学	博士	
95	雷宇华	女	1973-12	副教授		教学	博士	
96	羨晓辉	男	1978-11	副教授		教学	硕士	
97	赵昱	女	1973-12	副教授		教学	博士	
98	吕雨虹	女	1981-09	副教授		教学	博士	
99	陈雪彦	女	1978-01	副教授		教学	博士	
100	袁芳	女	1980-02	副教授		教学	硕士	博导
101	贺文	女	1971-02	副教授		教学	硕士	
102	王立轩	男	1973-06	副教授		教学	博士	
103	姚智燕	女	1978-10	副教授		教学	博士	
104	姚敏	女	1977-12	副教授		教学	博士	
105	周娜静	女	1976-08	副教授		教学	博士	
106	王辉	女	1978-03	副教授		教学	博士	
107	宋利	男	1977-09	副教授		教学	博士	
108	赵秀军	女	1977-08	副教授		教学	博士	
109	江平	女	1973-06	副教授		教学	博士	
110	段肖翠	女	1979-12	副教授		教学	硕士	
111	高志云	女	1978-12	副教授		教学	硕士	
112	崔瑞	女	1981-12	副教授		教学	博士	
113	陈炜	女	1979-10	副教授		教学	博士	
114	耿丹丹	女	1980-11	副教授		教学	博士	
115	韦金英	女	1980-10	副教授		教学	博士	
116	肖琳	女	1979-05	副教授		教学	博士	
117	高媛	女	1981-03	副教授		教学	硕士	
118	李菁菁	女	1977-10	副教授		教学	博士	
119	张展翅	女	1976-12	副教授		教学	博士	
120	赵静	女	1980-05	副教授		教学	博士	
121	关玥	女	1979-05	副教授		教学	博士	
122	王切	男	1976-10	副教授		教学	硕士	
123	王卫杰	男	1980-06	副教授		教学	博士	
124	宋小天	女	1980-09	副教授		教学	博士	
125	苗庆峰	男	1976-09	副教授		教学	博士	

126	张国红	女	1969-09	副教授		教学	博士	
127	祁金龙	男	1979-11	副教授		教学	博士	
128	姜鲜	女	1982-01	副教授		教学	硕士	
129	康云霄	女	1981-11	副教授		教学	博士	
130	李苗	女	1982-02	副教授		教学	硕士	
131	赵志英	女	1975-12	副教授		教学	博士	
132	金胜	男	1981-12	副教授		教学	博士	
133	姚芳	女	1972-11	副教授		教学	博士	
134	刘晔	女	1972-06	副教授		教学	博士	
135	杜春阳	女	1980-05	副教授		教学	博士	
136	王喆	女	1983-07	副教授		教学	硕士	
137	钱金泽	女	1981-02	副教授		教学	博士	
138	张丽萍	女	1975-11	副教授		教学	博士	
139	薛红梅	女	1980-10	副教授		教学	博士	
140	赵红叶	女	1982-06	副教授		教学	博士	
141	石芸	女	1980-11	副教授		教学	博士	
142	张国梁	男	1978-12	副教授		教学	博士	
143	刘伟	男	1978-11	副教授		教学	博士	
144	贾嫻嫻	女	1983-06	副教授		教学	博士	
145	马隽	女	1979-07	副教授		教学	博士	
146	张玮	女	1983-10	副教授		教学	博士	
147	张凡	女	1986-07	副教授		教学	博士	博导
148	侯连国	男	1981-06	副教授		教学	博士	
149	封晓娟	女	1985-10	副教授		教学	博士	
150	赵艳	女	1982-08	副教授		教学	博士	
151	郝培培	女	1985-08	副教授		教学	博士	
152	王常乐	男	1986-07	副教授		教学	博士	
153	高明明	女	1989-05	副教授		教学	博士	博导
154	田彦明	男	1988-07	副教授		教学	博士	
155	常世阳	男	1989-02	副教授		教学	博士	
156	任乾	男	1985-05	副教授		教学	博士	
157	赵长义	男	1970-03	讲师		教学	硕士	
158	胡代伦	男	1973-03	讲师		教学	学士	
159	岂春晓	男	1977-04	讲师		教学	博士	
160	李媛	女	1976-04	讲师		教学	硕士	
161	韩硕	男	1974-09	讲师		教学	博士	
162	齐杰	女	1979-08	讲师		教学	硕士	
163	张征崢	女	1978-07	讲师		教学	硕士	
164	王茹	女	1980-03	讲师		教学	硕士	
165	王彦玲	女	1977-10	讲师		教学	硕士	

166	曹雷	男	1976-10	讲师		教学	博士	
167	王娜	女	1980-01	讲师		教学	硕士	
168	高璐	女	1981-02	讲师		教学	硕士	
169	王贺	女	1980-10	讲师		教学	硕士	
170	许萌	女	1980-02	讲师		教学	硕士	
171	石扬	男	1981-05	讲师		教学	硕士	
172	黄玉哲	男	1981-11	讲师		教学	博士	
173	李剑	女	1982-01	讲师		教学	博士	
174	刘丽	女	1982-10	讲师		教学	博士	
175	梁文章	男	1984-05	讲师		教学	硕士	
176	杨晓红	女	1983-11	讲师		教学	博士	
177	杜云霞	女	1979-07	讲师		教学	硕士	
178	高翔	女	1983-12	讲师		教学	博士	
179	孟浩	男	1986-05	讲师		教学	博士	
180	闫永鑫	男	1981-07	讲师		教学	博士	
181	范淑娟	女	1979-11	讲师		教学	博士	
182	刘甜	女	1986-08	讲师		教学	博士	
183	李凡	女	1988-03	讲师		教学	博士	
184	田洋洋	女	1986-04	讲师		教学	博士	
185	郑晓青	女	1988-12	讲师		教学	博士	
186	孔鹏	男	1982-07	讲师		教学	博士	
187	张玲燕	女	1989-04	讲师		教学	博士	
188	宋珊	女	1991-01	讲师		教学	博士	
189	吴明	女	1988-07	讲师		教学	博士	
190	张沂洲	男	1990-02	讲师		教学	博士	
191	田丹阳	女	1991-11	讲师		教学	博士	
192	胡晓	女	1990-01	未评级		教学	博士	
193	梁策	男	1992-07	未评级		教学	硕士	
194	刘金熹	女	1991-02	未评级		教学	博士	
195	韩路娟	女	1988-06	未评级		教学	博士	
196	赵春芳	女	1968-04	其他副高级		技术	硕士	
197	李学平	女	1965-09	其他副高级		技术	硕士	
198	关兵才	男	1966-11	其他副高级		技术	硕士	
199	刘丽哲	女	1982-10	其他副高级		技术	硕士	
200	高璇	男	1982-04	其他中级		技术	硕士	
201	李文建	男	1982-06	其他中级		技术	学士	
202	林燕玲	女	1977-10	其他中级		技术	硕士	
203	杜鹃	女	1983-07	其他中级		技术	硕士	

204	靳玉川	男	1982-03	其他中级		技术	硕士	
205	王畅	女	1987-12	其他中级		技术	硕士	
206	郝瀚	男	1988-01	其他中级		技术	硕士	
207	高雪	女	1986-10	其他中级		技术	硕士	
208	董春楠	女	1985-02	其他中级		技术	博士	
209	张瑜	女	1988-01	其他中级		技术	硕士	
210	纪晓明	女	1990-05	其他中级		技术	硕士	
211	王晓微	女	1988-07	未评级		技术	硕士	
212	刘凤藏	男	1986-03	未评级		技术	硕士	
213	陈靖	女	1975-10	未评级		技术	博士	
214	董田玉	女	1991-12	未评级		技术	硕士	
215	王书青	男	1964.12	高级工程师		管理	硕士	
216	王良兵	男	1970.01	实验师		管理	本科	
217	杨菊香	女	1964.05	高级统计师		管理	其他	
218	朱梅冬	男	1984.12	经济师		管理	学士	
219	未红霞	女	1986.11	未定		管理	硕士	
220	王昕	女	1974.06	高级实验师		技术	硕士	
221	王福伟	男	1965.12	高级实验师		技术	学士	
222	郭琪	女	1983.1	高级实验师		技术	博士	
223	郝银超	男	1988.1	实验师		技术	硕士	
224	郟晓静	女	1976.11	实验师		技术	硕士	
225	徐彦楠	女	1984.11	实验师		技术	硕士	
226	张晓飞	男	1985.02	实验师		技术	硕士	
227	邱素华	女	1984.1	实验师		技术	硕士	
228	裴庭梅	女	1973.05	技师		技术	其他	
229	龚淼	女	1983.01	高级实验师		技术	硕士	
230	张亚楠	女	1984.11	实验师		技术	硕士	
231	李宏博	男	1976.12	实验师		技术	硕士	
232	高璠	女	1989.07	实验师		技术	硕士	
233	赵娟	女	1968.07	高级实验师		技术	学士	
234	刘昆	女	1968.05	高级实验师		技术	硕士	
235	马国华	女	1961.1	高级实验师		技术	其他	
236	李彬	女	1972.05	高级实验师		技术	硕士	
237	乔红秀	女	1985.11	实验师		技术	硕士	
238	张永红	女	1968.05	实验师		技术	其他	
239	王秀荣	女	1969.06	高级实验师		技术	学士	

240	冯惠东	男	1965.12	高级实验师		技术	其他	
241	齐莉莉	女	1983.01	实验师		技术	硕士	
242	谢立新	男	1966.03	高级实验师		技术	其他	
243	王硕	男	1990-11	讲师		教学	博士	
244	赵文婷	女	1990-03	未评级		教学	博士	
245	冯宝峰	男	1989-01	未评级		教学	博士	
246	贾苗苗	女	1990-02	未评级		教学	博士	
247	王玉	女	1991-06	未评级		教学	博士	
248	马冬	男	1983-01	副教授		教学	博士	
249	徐亚星	女	1988-10	未评级		教学	博士	
250	毕尚雨	女	1993-07	未评级		教学	博士	
251	尉红肖	女	1990-03	讲师		教学	博士	
252	赵亦雯	女	1993-10	未评级		教学	硕士	
253	李黎	女	1986-10	讲师		教学	博士	
254	杨亚坤	男	1992-10	未评级		技术	硕士	

(二) 本年度兼职人员情况

序号	姓名	性别	出生年份	职称	职务	工作性质	学位	备注
1	无							

(三) 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	无							

(四) 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	刘淑霞	女	1975-02	教授	主任委员	中国	河北医科大学	校内	1
2	李莎	女	1982-08	副教授	主任委员	中国	河北医科大学	校内	1
3	揣侠	女	1977-10	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
4	杜肖娜	女	1973-07	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
5	郝军	男	1976-10	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1

6	姜玲玲	女	1959-01	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
7	李陈莉	女	1954.05	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
8	马会杰	女	1975-08	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
9	邵素霞	女	1966-05	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
10	孙绍光	男	1978-04	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
11	王永利	男	1947.01	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
12	姜晓辉	男	1978-11	副教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
13	许彦芳	女	1963-07	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
14	曾瑞红	女	1970-01	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
15	张展翅	女	1976-12	副教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1
16	赵俊霞	女	1965-03	教授	委员	中国	河北医科大学	校内	1

三、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	面向专业年级		人数	人时数
	专业名称	年级		
1	本硕 18 级	2018 级	179	14678
2	临床 18 级 1 大班(含法医)	2018 级	212	17384
3	临床 18 级 2 大班	2018 级	206	16892
4	临床 18 级 3 大班	2018 级	204	16728
5	临床 18 级 4 大班	2018 级	206	16892
6	儿科眼视光 18 级	2018 级	78	6396
7	本硕 19 级	2019 级	176	7392
8	临床 19 级 1 大班	2019 级	183	7686
9	临床 19 级 2 大班	2019 级	171	7182
10	临床 19 级 3 大班	2019 级	181	7602
11	临床 19 级 4 大班	2019 级	178	7476
12	儿科眼视光 19 级	2019 级	75	3150
13	临药 19 级	2019 级	61	2562
14	预防妇幼 19 级	2019 级	154	6468
15	基础 18 级	2018 级	29	696
16	检技卫检营养 19 级	2019 级	130	1560
17	留学生 MBBS 专业 20 级	2020 级	60	1440
18	本硕 20 级	2020 级	180	5400
19	临床 20 级 1 大班	2020 级	181	5430
20	临床 20 级 2 大班	2020 级	182	5460

21	临床 20 级 3 大班	2020 级	182	5460
22	儿科眼视光 20 级	2020 级	95	2850
23	法医 20 级	2020 级	35	630
24	临药 20 级	2020 级	60	1800
25	临床 20 级全科方向	2020 级	120	3600
26	预防妇幼 20 级	2020 级	175	3150
27	卫检 20 级	2020 级	35	560
28	法医 19 级	2019 级	33	924
29	本硕 18 级	2018 级	179	1432
30	留学生 MBBS 专业 19 级	2019 级	60	1500
31	本硕 19 级	2019 级	176	4224
32	临床 19 级 1 大班	2019 级	183	4392
33	临床 19 级 2 大班	2019 级	171	4104
34	临床 19 级 3 大班	2019 级	181	4344
35	临床 19 级 4 大班	2019 级	178	4272
36	儿科眼视光 19 级	2019 级	75	1800
37	临药 19 级	2019 级	61	1464
38	口腔 20 级	2020 级	70	1400
39	预防妇幼 19 级	2019 级	154	3696
40	留学生 MBBS 专业 19 级	2019 级	60	1440
41	口腔 20 级	2020 级	70	1120
42	营养 20 级	2020 级	35	560
43	基础 20 级	2020 级	35	875
44	留学生 MBBS 专业 20 级	2020 级	60	960
45	本硕 20 级	2020 级	180	2160
46	临床 20 级 1 大班	2020 级	181	2172
47	临床 20 级 2 大班	2020 级	182	2184
48	临床 20 级 3 大班	2020 级	182	2184
49	儿科眼视光 20 级	2020 级	95	1140
50	基础 17 级	2017 级	29	464
51	法医 19 级	2019 级	33	396
52	法医 20 级	2020 级	35	420
53	临床 20 级全科方向	2020 级	120	1440
54	预防妇幼 20 级	2020 级	175	2100
55	留学生 MBBS 专业 20 级	2020 级	60	960
56	基础 17 级	2017 级	29	2784
57	基础 20 级	2020 级	35	840
58	药学 19 级	2019 级	96	2304
59	药剂 19 级	2019 级	29	696
60	药分 19 级	2019 级	27	648
61	药化 19 级	2019 级	29	696

62	中药 19 级	2019 级	30	720
63	临床 20 级全科方向	2020 级	120	1440
64	口腔 20 级	2020 级	70	840
65	卫检 20 级	2020 级	35	840
66	营养 20 级	2020 级	35	840
67	留学生 MBBS 专业 18 级	2018 级	61	1098
68	营养 19 级	2019 级	30	360
69	卫检 19 级	2019 级	30	1080
70	基础 17 级	2017 级	29	464
71	本硕 19 级	2019 级	176	4224
72	临床 19 级 1 大班	2019 级	183	4392
73	临床 19 级 2 大班	2019 级	171	4104
74	临床 19 级 3 大班	2019 级	181	4344
75	临床 19 级 4 大班	2019 级	178	4272
76	儿科眼视光 19 级	2019 级	75	1800
77	临药 19 级	2019 级	61	1464
78	预防妇幼 19 级	2019 级	154	3696
79	口腔 20 级	2020 级	70	840
80	留学生 MBBS 专业 18 级	2018 级	61	4270
81	临药 18 级	2018 级	62	1984
82	药学 18 级	2018 级	116	3712
83	药剂 18 级	2018 级	28	896
84	药分 18 级	2018 级	30	960
85	药化 18 级	2018 级	27	864
86	检技卫检营养 19 级	2019 级	130	1560
87	本硕 20 级	2020 级	180	5940
88	临床 20 级 1 大班	2020 级	181	5973
89	临床 20 级 2 大班	2020 级	182	6006
90	临床 20 级 3 大班	2020 级	182	6006
91	儿科眼视光 20 级	2020 级	95	3135
92	法医 20 级	2020 级	35	1155
93	临床 20 级全科方向	2020 级	120	3960
94	预防妇幼 20 级	2020 级	175	3675
95	营养 20 级	2020 级	35	735
96	本硕 18 级	2018 级	179	179
97	临床 18 级 1 大班(含法医)	2018 级	212	212
98	临床 18 级 2 大班	2018 级	206	206
99	临床 18 级 3 大班	2018 级	204	204
100	临床 18 级 4 大班	2018 级	206	206
101	基础法医 19 级	2019 级	62	62
102	本硕 19 级	2019 级	176	528

103	临床 19 级 1 大班	2019 级	183	549
104	临床 19 级 2 大班	2019 级	171	513
105	临床 19 级 3 大班	2019 级	181	543
106	临床 19 级 4 大班	2019 级	178	534
107	儿科眼视光 19 级	2019 级	75	150
108	本硕 20 级	2020 级	180	1260
109	临床 20 级 1 大班	2020 级	181	1448
110	临床 20 级 2 大班	2020 级	182	1274
111	临床 20 级 3 大班	2020 级	182	1456
112	儿科眼视光 20 级	2020 级	95	855
113	基础 20 级	2020 级	35	245
114	法医 20 级	2020 级	35	245
115	博士非学位课程班			
116	研究生选修班			
117	本硕 20 级	2020 级	180	9000
118	基础法医 19 级	2019 级	62	5084
119	留学生 MBBS 专业 19 级	2019 级	52	2340
120	基础 20 级	2020 级	35	1260
121	口腔 20 级	2020 级	70	1050
122	留学生 MBBS 专业 19 级	2019 级	52	1040
123	口腔 19 级	2019 级	70	1120
124	预防妇幼 19 级	2019 级	154	2464
125	口腔 20 级	2020 级	70	1120
126	留学生 MBBS 专业 19 级	2019 级	52	1872
127	留学生 MBBS 专业 20 级	2020 级	19	152
128	基础 21 级	2021 级	30	360
129	口腔 21 级	2021 级	60	960
130	营养 21 级	2021 级	30	480
131	本硕 19 级	2019 级	176	5280
132	临床 19 级 1 大班	2019 级	183	5490
133	临床 19 级 2 大班	2019 级	171	5130
134	临床 19 级 3 大班	2019 级	181	5430
135	临床 19 级 4 大班	2019 级	178	5340
136	儿科眼视光 19 级	2019 级	75	2250
137	本硕 20 级	2020 级	180	5400
138	临床 20 级 1 大班	2020 级	181	5430
139	临床 20 级 2 大班	2020 级	182	5460
140	临床 20 级 3 大班	2020 级	182	5460
141	儿科眼视光 20 级	2020 级	95	2850
142	法医 20 级	2020 级	35	1050
143	临床 20 级全科方向	2020 级	120	3600

144	基础 20 级	2020 级	35	700
145	临床 20 级全科方向	2020 级	120	2400
146	预防妇幼 20 级	2020 级	175	3500
147	本硕 20 级	2020 级	180	4500
148	临床 20 级 1 大班	2020 级	181	4525
149	临床 20 级 2 大班	2020 级	182	4550
150	临床 20 级 3 大班	2020 级	182	4550
151	儿科眼视光 20 级	2020 级	95	2375
152	临床 20 级全科方向	2020 级	120	3000
153	法医 20 级	2020 级	35	560
154	预防妇幼 20 级	2020 级	175	2800
155	本硕 21 级	2021 级	180	1440
156	临床 21 级 1 大班	2021 级	165	2640
157	临床 21 级 2 大班	2021 级	165	2640
158	临床 21 级 3 大班(含儿科)	2021 级	165	2640
159	临床 21 级 4 大班(含眼视光)	2021 级	165	2640
160	基础 21 级	2021 级	30	480
161	法医 21 级	2021 级	35	560
162	临床 20 级 1 大班	2020 级	181	4344
163	临床 20 级 2 大班	2020 级	182	4368
164	临床 20 级 3 大班	2020 级	182	4368
165	儿科眼视光 20 级	2020 级	95	2280
166	法医 20 级	2020 级	35	840
167	预防妇幼 20 级	2020 级	175	4200
168	留学生 MBBS 专业 19 级	2019 级	52	1456
169	本硕 19 级	2019 级	176	2112
170	临床 19 级 1 大班	2019 级	183	2196
171	临床 19 级 2 大班	2019 级	171	2052
172	临床 19 级 3 大班	2019 级	181	2172
173	临床 19 级 4 大班	2019 级	178	2136
174	儿科 19 级	2019 级	43	516
175	预防妇幼 19 级	2019 级	154	1848
176	药学 19 级	2019 级	96	1152
177	药剂 19 级	2019 级	29	348
178	药分 19 级	2019 级	27	324
179	药化 19 级	2019 级	29	348
180	营养 20 级	2020 级	31	372
181	基础 20 级	2020 级	35	840
182	临床 20 级全科方向	2020 级	120	2880
183	预防妇幼 20 级	2020 级	175	2100
184	口腔 19 级	2019 级	70	1680

185	预防妇幼 19 级	2019 级	154	3696
186	口腔 20 级	2020 级	70	840
187	营养 20 级	2020 级	31	372
188	留学生 MBBS 专业 20 级	2020 级	19	1140
189	基础 21 级	2021 级	30	990
190	口腔 21 级	2021 级	60	1620
191	本硕 19 级	2019 级	176	176
192	临床 19 级 1 大班	2019 级	183	183
193	临床 19 级 2 大班	2019 级	171	171
194	临床 19 级 3 大班	2019 级	181	181
195	临床 19 级 4 大班	2019 级	178	178
196	儿科眼视光 19 级	2019 级	75	75
197	基础法医 19 级	2019 级	62	62
198	本硕 20 级	2020 级	180	1800
199	临床 20 级 1 大班	2020 级	181	1991
200	临床 20 级 2 大班	2020 级	182	1820
201	临床 20 级 3 大班	2020 级	182	2002
202	儿科眼视光 20 级	2020 级	95	1045
203	基础 20 级	2020 级	35	350
204	法医 20 级	2020 级	35	350

(二) 实验教学资源情况

实验项目资源总数	147 个
年度开设实验项目数	147 个
年度独立设课的实验课程	0 门
实验教材总数	0 种
年度新增实验教材	0 种

(三) 学生获奖情况

学生获奖人数	20 人
学生发表论文数	19 篇
学生获得专利数	0 项

四、教学改革与科学研究情况

（一）承担教学改革任务及经费

1、河北省高等教育学会高等教育科学研究“十四五”规划课题立项名单

序号	主持人	所属学院	课题名称	课题组成员	申报类别	立项编号
1	姚智燕	基础医学院	医学免疫学教学中课程思政体系的建立与探索	杨丽娟; 李苗; 曾瑞红	重点项目	GJXHZ2021-06
2	马慧娟	基础医学院	医学专业思政与教学大纲模块式一体化融合的探索	王立轩; 肖琳; 许萌; 武宇明	重点项目	GJXHZ2021-07
3	闫彩珍	基础医学院	课程思政在药理学教学中的探索与实践	李瑞利; 李军霞; 杲海霞; 张国红	一般项目	GJXH2021-063
4	赵志英	基础医学院	微视频在药理学实验教学中的应用研究	张晓飞	一般项目	GJXH2021-066
5	江平	基础医学院	“医教协同”背景下长学制医学生学习倦怠情况调查与对策	郭芳; 王娜; 刘砚星; 许彦芳	一般项目	GJXH2021-067
6	苗庆峰	基础医学院	药理学教学中课程思政体系的构建	陈雪彦; 赵金萍; 张明霞; 苏素文; 杜肖娜	一般项目	GJXH2021-069

2、获得省级教育教学课题名单

课题序号	项目名称	主持人
2021GJJG143	基础医学整合式创新实验教学课程体系构建与实践	李莎
2021GJJG144	一流专业建设背景下药学专业人才培养模式的构建与实践	王磊
2021GJJG149	目标导向四位一体模块体系教学的探究与实践	马慧娟
2021GJJG150	专业认证背景下地方医学院校人才培养模式改革探索与实践	史海水
2021GJJG156	基于微课与智慧型教学平台集合的 MBBS 项目生理学线上混合式教学的探索与实践	王喆

2021GJJG160	线上线下混合式教学在病理学课程应用中的探讨	宋珊
-------------	-----------------------	----

(二) 承担科研任务及经费

序号	负责人	依托单位	院系所	项目名称	项目类别	开始日期	结题日期
1	李金波	河北医科大学	基础医学院	微环境炎症诱导成肌细胞 TRAF3 蛋白泛素化和降解而引起老年肌少症的机制研究	青年科学基金项目	2022-1-1	2024-12-31
2	张凡	河北医科大学	基础医学院	痛觉引发防御攻击本能行为神经环路机制的研究	面上项目	2022-1-1	2025-12-31
3	王升	河北医科大学	基础医学院	中央杏仁核参与情绪性呼吸调控的环路机制	面上项目	2022-1-1	2025-12-31
4	石砾	河北医科大学	基础医学院	终板血管器谷氨酸能神经元在高醛固酮血症相关高血压中的作用研究	青年科学基金项目	2022-1-1	2024-12-31
5	胡晓	河北医科大学	基础医学院	反式脂肪酸在肝细胞癌微环境构建中的作用及机制研究	青年科学基金项目	2022-1-1	2024-12-31
6	袁芳	河北医科大学	基础医学院	下丘脑乳头体前核腹侧部 (PMV) 瘦素受体神经元参与呼吸调控的神经机制	面上项目	2022-1-1	2025-12-31
7	孙绍光	河北医科大学	基础医学院	circ-ARC 上调 m6A 阅读蛋白 YTHDC1 UFM 化修饰水平促进血管平滑肌细胞自噬的机制研究	面上项目	2022-1-1	2025-12-31
8	郝军	河北医科大学	基础医学院	m6A RNA 甲基化修饰调控 SDF2L1 表达在糖尿病施万细胞病变中的作用及分子机制	面上项目	2022-1-1	2025-12-31

9	史海水	河北医科大学	基础医学院	海马 PI3K-Akt-mTORC1 通路调控突触重塑 参与二氧化硫快速 抗抑郁作用的机制 研究	面上项目	2022-1-1	2025-12-31
10	崔慧先	河北医科大学	基础医学院	Mettl16 通过 m6A 修饰介导 MAT2A 调 控 SAM 稳态参与 AD 发病的机制研究	面上项目	2022-1-1	2025-12-31
11	李苗	河北医科大学	基础医学院	基于 ISG15 分子及 ISG 化探讨呼吸道 合胞病毒 (RSV) 抵 抗 I 型 IFN 应答的 机制研究	面上项目	2022-1-1	2025-12-31
12	李金波	河北医科大学	基础医学院	TGF β 1 阳性中性 粒细胞新亚群经 CCL5/CCR5 趋化向 骨髓募集促发老年 骨松症的机制研究	面上项目	2022-1-1	2025-12-31
13	王升	河北医科大学	基础医学院	多聚谷氨酰胺类神 经退行性疾病的脑 干病理机制研究	国际(地区) 合作与交流 项目/合作 交流 /NSFC-RFBR (中俄)	2021-1-1	2022. 12. 31

(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	无					

2. 发表论文、专著情况

序号	专著名称	作者	期刊(会议) 名称	(或章 节)、页	类型	类别
1	Hsf1 通过 HSP70-TLR 4-MyD88 信号通路调控肾脏 AA 淀粉变	钱金泽	临床与实验病 理学杂志	2021-12-21	北大核 心	—

2	RNA m6 A Modification in Immunocytes and DNA Repair: The Biological Functions and Prospects in Clinical Application	刘伟	Frontiers in Cell and Developmental Biology	2021-12-20	SSCI	——
3	Multi-omics analysis of genomics,	王贺	BMC Cancer	2021-12-15	SSCI	——
4	TGF-β 1 调控 Cdk5 表达在人肾系膜细胞外基质沉积中的作用	刘巍	中国药理学通报	2021-12-03	北大核心	——
5	HSF1 通过调节 ATF6-XBP1 通路影响肝脏 AA 淀粉样变性	钱金泽	临床与实验病理学杂志	2021-11-23	北大核心	——
6	胃肠道黏膜化生病变的病理诊断及临床病理意义	张祥宏	中华病理学杂志	2021-10-08	北大核心	——
7	PDI 在脊髓侧索硬化症中的研究进展	张海林	药学报	2021-10-01	北大核心	——
8	阑尾上皮性肿瘤的病理诊断和临床意义	张祥宏	中华肿瘤杂志	2021-09-23	北大核心	——
9	胃肠道黏膜下层良性上皮性病变的病理诊断	张祥宏	中华病理学杂志	2021-09-23	北大核心	——
10	虾青素对储存去白悬浮红细胞内抗氧化酶活性的影响	王切	中国实验血液学杂志	2021-08-06	北大核心	——
11	直肠癌根治术中解剖学争议探讨	曹翠丽	中华胃肠外科杂志	2021-07-28	北大核心	——
12	IL-17A 对人子宫内膜异位症在位内膜细胞增殖的影响	陈炜	免疫学杂志	2021-07-01	北大核心	——
13	学习科学视域下住院医师规范化培训中非正式学习现状的研究	马隽	医学教育管理	2021-06-20	北大核心	——
14	乳杆菌属与宫颈癌的研究进展	董春楠	重庆医学	2021-06-01	北大核心	——
15	PD-1/PD-2 单抗及其他疗法增强结肠直肠癌疗效的研究进展	刘伟	现代免疫学	2021-05-10	北大核心	——
16	蛋白激酶 B 抑制剂在乳腺癌治疗中的研究进展	刘伟	解放军医学院学报	2021-04-28	北大核心	——
17	人脑组织库建设对阿尔茨海默病研究的意义	杜鹃	中国现代神经疾病杂志	2021-04-25	北大核心	——
18	医护人员及患者对肺结核防治知识的调查	王立轩	中国护理学杂志	2021-04-16	北大核心	——
19	SUMO 化修饰及其对信号通路的调控	刘青娟	基础医学与临床	2021-04-06	北大核心	——
20	DNA 拓扑异构酶 II 在 ICR 小鼠神经干细胞中的表达及意义	曹翠丽	中国组织工程研究	2021-03-08	北大核心	——
21	STAT1 的 SUMO4 修饰在高糖诱导的肾小管上皮细胞-间叶性转化中的作用	刘青娟	临床与实验病理学杂志	2021-02-25	北大核心	——

22	Bach1 信号途径与非小细胞癌转移的研究进展	刘伟	中华肺部疾病杂志	2021-02-10	北大核心	——
23	末端回肠活检的病理诊断问题	张祥宏	中华病理学杂志	2021-01-08	北大核心	——
24	间充质干细胞修复大动物模型脊髓损伤疗效评价的 Meta 分析	马隽	中国组织工程研究	2021-01-01	北大核心	——
25	降解生物检材 DNA 分析研究新进展	董春楠	中国法医学杂志	2021-01-01	北大核心	——

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	无				

4. 其它成果情况

名称	数量
国内会议论文数	19 篇
国际会议论文数	0 篇
国内一般刊物发表论文数	21 篇
省部委奖数	4 项
其它奖数	24 项

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://www.ilab-x.com/details?id=2943&isView=true	
中心网址年度访问总量	27673 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	3 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	无
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	无					

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	无				

4. 承办竞赛情况

序号	竞赛名称	竞赛级别	参赛人数	负责人	职称	起止时间	总经费(万元)
1	第二届基础医学创新研究暨实验设计大赛	校级	200	李莎	副教授	2021.7-2021.10	

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	2021-01-17	2806	https://mp.weixin.qq.com/s/KnfvRpJLpBDvUogJtv9FjA
2	2021-01-29	901	https://mp.weixin.qq.com/s/52g5PVcSA6c4a_CxhP5HUQ
3	2021-03-03	463	https://mp.weixin.qq.com/s/ZBzkXS_Jr7IQGBhUbBCqEw
4	2021-04-24	629	https://mp.weixin.qq.com/s/IPf4MEQde20Q5IyfY0t02Q
5	2021-04-25	1296	https://mp.weixin.qq.com/s/W9jkoqhXZKOqSHgbkMQbPA
6	2021-08-03	162	https://mp.weixin.qq.com/s/P2rQoPruqXoBRI4npHUKJw
7	2021-08-28	674	https://mp.weixin.qq.com/s/zPdxRRSH-NO4g994-AEbkQ

6. 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	无					

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		956 人次
是否发生安全责任事故		
伤亡人数 (人)		未发生
伤	亡	
0	0	√

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)

2021年3月18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)

明武印字

年 月 日

