附件1

首都科技创新券资源服务目录

1. 新一代信息技术

| **序号** | **服务领域** | **可提供服务的实验室** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 下一代互联网运营服务 | 下一代互联网互联设备国家工程实验室 | 北京交通大学 |
| 2 | 网络体系构建与融合北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 3 | 教育部信息网络工程研究中心 | 北京邮电大学 |
| 4 | 智能通信软件与多媒体北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 5 | 网络系统与网络文化北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 6 | 现代信息科学与网络技术北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 7 | 通信与信息系统北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 8 | 网络与  信息安全  服务 | 下一代互联网互联设备国家工程实验室 | 北京交通大学 |
| 9 | 网络体系构建与融合北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 10 | 信息内容安全技术国家工程实验室（北邮模式  识别实验室） | 北京邮电大学 |
| 11 | 网络安全防护技术北京市重点实验室 | 中国科学院信息工程研究所 |
| 12 | 灾备技术国家工程实验室 | 北京邮电大学 |
| 13 | 网络系统与网络文化北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 14 | 北京大学网络与软件安全保障教育部重点  实验室 | 北京大学计算机科学技术  研究所 |
| 15 | 北京大学网络与信息安全实验室 | 北大计算机科学技术研究所信息安全工程研究中心 |
| 16 | 信息系统安全教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 17 | 信息安全共性技术国家工程研究中心 | 中科信息安全共性技术国家工程研究中心有限公司 |
| 18 | 可信计算北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 19 | 中国信息安全测评中心信息安全实验室 | 中国信息安全测评中心 |
| 20 | 高端终端产品 | 下一代互联网互联设备国家工程实验室 | 北京交通大学 |
| 21 | 移动计算与新型终端北京市重点实验室 | 中国科学院计算技术研究所 |
| 22 | 中科院超级计算中心 | 中科院计算机网络信息中心 |
| 23 | 高性能计算平台 | 清华大学 |
| 24 | 国家信息技术设备检测重点实验室 | 北京出入境检验检疫局检验检疫技术中心 |
| 25 | 下一代广播电视网运营服务 | 国家网络新媒体工程技术研究中心 | 中国科学院声学研究所 |
| 26 | 网络体系构建与融合北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 27 | 网络系统与网络文化北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 28 | 通信与信息系统北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 29 | 移动通信关键设备和宽带光通信传输和接入  关键  设备 | 网络体系构建与融合北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 30 | 移动计算与新型终端北京市重点实验室 | 中国科学院计算技术研究所 |
| 31 | 发光与光信息技术教育部重点实验室 | 北京交通大学 |
| 32 | 全光网络与现代通信网教育部重点实验室 | 北京交通大学 |
| 33 | 北京大学区域光纤通信网与新型光纤通信系统国家重点实验室 | 北京大学、上海交通大学 |
| 34 | 微波与数字通信技术国家重点实验室 | 清华大学 |
| 35 | 国家信息技术设备检测重点实验室 | 北京出入境检验检疫局检验检疫技术中心 |
| 36 | 信息光子学与光通信国家重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 37 | 泛网无线通信教育部重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 38 | 网络与交换技术国家重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 39 | 通信与信息系统北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 40 | 物联网技术和应用服务 | 网络体系构建与融合北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 41 | 微波感知与安防应用北京市重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 42 | 传感技术国家重点实验室（北方基地） | 中科院电子学研究所 |
| 43 | 北京市数字城市工程技术研究中心 | 中科院电子学研究所 |
| 44 | 现场总线技术及自动化北京市重点实验室 | 北方工业大学 |
| 45 | 北京市物联网软件与系统工程技术研究中心 | 北京工业大学 |
| 46 | 现代信息科学与网络技术北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 47 | 通信与信息系统北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 48 | 云计算  服务 | 网络体系构建与融合北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 49 | 教育部信息网络工程研究中心 | 北京邮电大学 |
| 50 | 移动计算与新型终端北京市重点实验室 | 中国科学院计算技术研究所 |
| 51 | 可信分布式计算与服务教育部重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 52 | 中国科学院计算技术研究所网络技术研究中心 | 中国科学院计算技术研究所 |
| 53 | 中科院超级计算中心 | 中科院计算机网络信息中心 |
| 54 | 云计算关键技术与应用北京市重点实验室 | 北京市计算中心 |
| 55 | 高性能计算平台 | 清华大学 |
| 56 | 通信与信息系统北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 57 | 云计算  软件 | 教育部信息网络工程研究中心 | 北京邮电大学 |
| 58 | 智能通信软件与多媒体北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 59 | 云计算关键技术与应用北京市重点实验室 | 北京市计算中心 |
| 60 | 北京市数字城市工程技术研究中心 | 中科院电子学研究所 |
| 61 | 大数据  应用与  服务 | 教育部信息网络工程研究中心 | 北京邮电大学 |
| 62 | 大数据应用服务技术北京市工程实验室 | 中国科学院计算机网络信息中心 |
| 63 | 北京市数字城市工程技术研究中心 | 中科院电子学研究所 |
| 64 | 船舶导航信息技术北京市工程实验室 | 北京海兰信数据科技股份  有限公司 |
| 65 | 中国三维数字社会管理系统研发基地 | 北京市新技术应用研究所 |
| 66 | 数据处理和存储  服务 | 移动计算与新型终端北京市重点实验室 | 中国科学院计算技术研究所 |
| 67 | 中科院超级计算中心 | 中科院计算机网络信息中心 |
| 68 | 云计算关键技术与应用北京市重点实验室 | 北京市计算中心 |
| 69 | 高性能计算平台 | 清华大学 |
| 70 | 光盘系统及应用技术国家工程研究中心 | 清华大学 |

1. 集成电路

| **序号** | **服务领域** | **可提供服务的实验室** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 集成电路制造与  封装 | 微电子器件与集成技术重点实验室 | 中科院微电子研究所 |
| 2 | 北京市集成电路先导工艺工程技术研究中心 | 中科院微电子研究所 |
| 3 | 固体器件与集成技术工程研究中心 | 清华大学 |
| 4 | 北京大学微电子器件与电路教育部重点实验室 | 北京大学信息科学技术学院微电子学研究院 |
| 5 | 微电子器件与集成技术重点实验室 | 中科院微电子研究所 |
| 6 | 光电子技术省部共建教育部重点实验室 | 北京工业大学 |
| 7 | 集成技术工程研究中心 | 中科院半导体研究所 |
| 8 | 集成电路封接键合新材料制备北京市工程实验室 | 北京有色金属与稀土应用  研究所 |
| 9 | 北京市电子信息用钎焊材料工程技术研究中心 | 北京有色金属与稀土应用  研究所 |
| 10 | 集成电路封接键合新材料制备北京市工程实验室 | 北京有色金属与稀土应用  研究所 |
| 11 | 超高频、大功率化合物半导体器件与集成技术  实验室 | 中国科学院微电子研究所 |
| 12 | 国家机械电子产品环境与可靠性质量监督检验  中心 | 中国航空综合技术研究所 |
| 13 | 电驱动系统大功率电力电子器件封装技术北京市工程实验室 | 中国科学院电工研究所 |
| 14 | 集成光电子学国家重点实验室 | 中科院半导体研究所 |
| 15 | 中国科学院固态光电信息技术重点实验室 | 中国科学院半导体研究所 |
| 16 | 电磁兼容国家认可实验室 | 北京交通大学 |
| 17 | 集成电路芯片设计 | 微电子器件与集成技术重点实验室 | 中科院微电子研究所 |
| 18 | 固体器件与集成技术工程研究中心 | 清华大学 |
| 19 | 北京大学微电子器件与电路教育部重点实验室 | 北京大学信息科学技术学院微电子学研究院 |
| 20 | 北京大学微处理器及系统教育部工程研究中心 | 北京大学信息科学技术学院 |
| 21 | 北京大学微处理器及系统芯片开放实验室 | 北京大学 |
| 22 | 射频芯片及模块研发实验室 | 中国科学院微电子研究所 |
| 23 | 智能感知研发中心 | 中国科学院微电子研究所 |
| 24 | 光电子技术省部共建教育部重点实验室 | 北京工业大学 |
| 25 | 电驱动系统大功率电力电子器件封装技术北京市工程实验室 | 中国科学院电工研究所 |
| 26 | 集成光电子学国家重点实验室 | 中科院半导体研究所 |
| 27 | 中国科学院固态光电信息技术重点实验室 | 中国科学院半导体研究所 |
| 28 | 电磁兼容国家认可实验室 | 北京交通大学 |
| 29 | 集成电路设计平台及配套  IP库开发 | 集成电路研究与设计开放实验室 | 中国科学院计算技术研究所 |
| 30 | 集成电路IP技术服务开放实验室 | 中国科学院微电子研究所 |
| 31 | 电子设计自动化平台 | 清华大学 |
| 32 | 集成电路设备 | 集成电路测试技术北京市重点实验室 | 北京自动测试技术研究所 |
| 33 | 北京市准分子激光工程技术研究中心 | 中国科学院光电研究院 |
| 34 | 国家半导体泵浦激光工程技术中心 | 中国科学院光电研究院 |
| 35 | 集成电路材料 | 半导体超晶格国家重点实验室 | 中科院半导体研究所 |
| 36 | 中科院半导体材料科学重点实验室 | 中科院半导体研究所 |
| 37 | 集成光电子学国家重点实验室（联合） | 清华大学 |

三、医药健康

| **序号** | **服务领域** | **可提供服务的实验室** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 智能化  中药与  民族药  制造 | 国家中医药管理局人类疾病动物模型三级实验室 | 中国医学科学院医学实验  动物研究所 |
| 2 | 中药资源化学三级实验室 | 中国医学科学院药用植物  研究所 |
| 3 | 中草药物质基础与资源利用重点实验室 | 中国医学科学院药用植物  研究所 |
| 4 | 濒危药材繁育国家工程实验室 | 中国医学科学院药用植物  研究所 |
| 5 | 国家药用植物种质资源库 | 中国医学科学院药用植物  研究所 |
| 6 | 中药(天然药物)创新药物研发北京市重点实验室 | 中国医学科学院药用植物  研究所 |
| 7 | 沉香可持续利用重点研究室 | 中国医学科学院药用植物  研究所 |
| 8 | 中药干预糖脂代谢紊乱性疾病药效评价重点  研究室 | 中国医学科学院药用植物  研究所 |
| 9 | 全国中药材生产技术服务平台 | 中国医学科学院药用植物  研究所 |
| 10 | 中药材资源实验室 | 中国中医科学院中药研究所 |
| 11 | 中药复方新药开发国家工程中心 | 中国中医科学院 |
| 12 | 中药药理（骨伤）实验室 | 中国中医科学院望京医院 |
| 13 | 中药分析实验室 | 中国中医科学院基础理论  研究所 |
| 14 | 中药生物安全实验室 | 中国中医科学院基础理论  研究所 |
| 15 | 中药药代动力学实验室 | 中国中医科学院西苑医院 |
| 16 | 中药药效评价方法学重点研究室 | 中国中医科学院西苑医院 |
| 17 | 中医药信息数字化实验室 | 中国中医科学院中医药信息研究所 |
| 18 | 北京市中药配方颗粒工程技术研究中心 | 北京康仁堂药业有限公司 |
| 19 | 针灸生理实验室 | 中国中医科学院针灸研究所 |
| 20 | 中药化学三级实验室 | 中国中医科学院西苑医院 |
| 21 | 中药药理三级实验室 | 中国中医科学院西苑医院 |
| 22 | 心血管分子生物学实验室 | 中国中医科学院西苑医院 |
| 23 | 中国中医科学院眼科医院眼功能实验室 | 中国中医科学院眼科医院 |
| 24 | 筋伤手法研究室 | 中国中医科学院望京医院 |
| 25 | 中医基础实验研究中心 | 中国中医科学院基础理论  研究所 |
| 26 | 中医药及针灸机能实验室 | 中国中医科学院医学实验  中心 |
| 27 | 中药材功能基因组研究实验室 | 中国中医科学院中药资源  中心 |
| 28 | 植介入  医用材料及设备  制造 | 北京大学神经系统小血管病探索北京市重点  实验室 | 北京大学第一医院 |
| 29 | 北京市科学技术研究院生物和新材料分析技术  重点实验室 | 北京市理化分析测试中心 |
| 30 | 植介入器械评测技术实验室 | 北京航空航天大学 |
| 31 | 新一代  医疗行业应用软件开发 | 北京大学卫生部口腔医学计算机应用工程技术  研究中心 | 北京大学医学部 |
| 32 | 北京大学流行病学教育部重点实验室 | 北京大学公共卫生学院 |
| 33 | 北京大学移动数字医院系统教育部工程  研究中心 | 北京大学信息管理系 |
| 34 | 神经影像大数据与人脑连接组学北京市重点  实验室 | 北京师范大学 |
| 35 | 先进医疗设备及  器械制造 | 北京大学脊柱疾病研究北京市重点实验室 | 北京大学第三医院脊柱外科研究所 |
| 36 | 北京大学磁共振成像设备与技术北京市重点  实验室 | 北京大学第三医院、北京  大学工学院、中科理想 |
| 37 | 北京大学生殖内分泌与辅助生殖技术北京市重点实验室 | 北京大学第三医院 |
| 38 | 北京大学运动医学关节伤病北京重点实验室 | 北京大学北医三院 |
| 39 | 北京大学体内局部诊疗技术教育部工程中心 | 北京大学工学院 |
| 40 | 北京大学泌尿生殖系疾病（男）分子诊治研究  北京市重点实验室 | 北京大学医院泌尿外科  研究所 |
| 41 | 北京大学风湿病机制及免疫诊断北京市重点实验室 | 北京大学人民医院风湿免疫研究所 |
| 42 | 生物芯片北京国家工程研究中心 | 清华大学 |
| 43 | 医疗器械与康复辅具开放实验室 | 北京航空航天大学 |
| 44 | 北京市生物电磁学重点实验室 | 中科院电工研究所 |
| 45 | 粒子技术与辐射成像教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 46 | 新一代微创手术影像平台关键技术北京市工程  实验室 | 北京东方惠尔图像技术有限公司 |
| 47 | 生物制品制造 | 生物大分子国家重点实验室 | 中科院生物物理研究所 |
| 48 | 感染与免疫重点实验室 | 中科院生物物理研究所 |
| 49 | 感染与免疫重点实验室 | 中科院微生物研究所 |
| 50 | 真菌学国家重点实验室 | 中科院微生物研究所 |
| 51 | 蛋白质与多肽药物实验室 | 中科院生物物理研究所 |
| 52 | 北京大学—未名生物技术联合实验室 | 北京大学生命科学院、北大未名生物工程集团 |
| 53 | 北京大学细胞分化与细胞工程实验室 | 北京大学生命科学学院 |
| 54 | 北京大学蛋白质工程及植物基因工程国家重点  实验室 | 北京大学生命科学学院 |
| 55 | 北京大学天然药物及仿生药物国家重点实验室 | 北京大学医学部 |
| 56 | 北京大学生物有机与分子工程教育部重点实验室 | 北京大学化学与分子工程  学院 |
| 57 | 国家蛋白质科学基础设施北京基地（清华大学  蛋白质研究技术中心） | 清华大学 |
| 58 | 生物膜与膜生物工程国家重点实验室 | 清华大学 |
| 59 | 抗肿瘤蛋白质药物国家工程实验室 | 清华大学 |
| 60 | 蛋白质科学教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 61 | 蛋白质药物北京市重点实验室 | 清华大学 |
| 62 | 清华大学生物制造与快速成型技术北京市重点  实验室 | 清华大学 |
| 63 | 北京大学生物膜与膜生物工程国家重点实验室 | 北京大学 |
| 64 | 生物工程与传感技术北京市重点实验室 | 北京科技大学 |
| 65 | 环境与病毒肿瘤学北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 66 | 北京大学卫生部心血管分子生物学与调节肽重点实验室 | 北京大学医学部 |
| 67 | 天然药物、健康产品的研究与开发实验室 | 中国医学科学院药用植物  研究所 |
| 68 | 肿瘤细胞生物学实验室 | 中国中医科学院广安门医院 |
| 69 | 糖尿病血管功能检测实验室 | 中国中医科学院广安门医院 |
| 70 | 低温生物医学工程学北京市重点实验室 | 中科院理化技术研究所 |
| 71 | 纳米生物效应与安全性重点实验室 | 中科院高能物理研究所 |
| 72 | 中国科学院纳米生物效应与安全性重点实验室  （纳米中心部分） | 中科院国家纳米科学中心 |
| 73 | 北京市纳米生物医学检测工程技术研究中心 | 中科院国家纳米科学中心 |
| 74 | 生化工程国家重点实验室 | 中科院过程工程研究所 |
| 75 | 国家生化工程技术研究中心（北京分中心） | 中科院过程工程研究所 |
| 76 | 微生物资源前期开发国家重点实验室 | 中科院微生物研究所 |
| 77 | 中国工业微生物菌种保藏管理中心 | 中国食品发酵工业研究院 |
| 78 | 菌种保藏中心 | 中国食品发酵工业研究院 |
| 79 | 中国科学院蛋白质科学研究平台 | 中国科学院生物物理研究所 |
| 80 | 分子生物学实验室 | 中国中医科学院医学实验  中心 |
| 81 | 人工智能医学应用软件开发 | 生物信息学教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 82 | 北京大学造血肝细胞移植治疗血液病研究北京市重点实验室 | 北京大学医学部血液病  研究所 |
| 83 | 其他医疗设备及  器械制造 | 北京大学医学物理和工程北京市重点实验室 | 北京大学物理学院 |
| 84 | 基因工程药物和  疫苗制造 | 基因工程药物及生物技术北京市重点实验室 | 北京师范大学 |
| 85 | 基因组学与信息重点实验室 | 中科院北京基因组研究所 |
| 86 | 精准基因组医学实验室 | 中国科学院北京基因组  研究所 |
| 87 | 北京大学肝病研究所 丙型肝炎和肝病免疫治疗  北京市重点实验室 | 北京大学肝病研究所、北京大学医学部病原生物学系、北京大学第一医院感染  疾病科 |
| 88 | 北京大学心血管受体研究北京市重点实验室 | 北京大学第三医院心内科血管医学研究所 |
| 89 | 抗性基因资源与分子发育北京市重点实验室 | 北京师范大学 |
| 90 | 北京市基因测序与功能分析工程技术研究中心 | 北京市理化分析测试中心 |
| 91 | 国家新药开发工程技术研究中心 | 中国医学科学院药物研究所 |
| 92 | 北京大学非灵长类及大动物临床前研究 | 北京大学分子医学研究所 |
| 93 | 北京大学医学信息与基因组医学实验室 | 北京大学工学院 |
| 94 | 植物基因组学国家重点实验室 | 中国科学院微生物研究所 |
| 95 | 教育部资源药物工程研究中心 | 北京师范大学 |
| 96 | 病原微生物与免疫学重点实验室 | 中科院微生物研究所 |
| 97 | 化学药品新药制剂制造 | 晶型药物研究北京市重点实验室 | 中国医学科学院药物研究所 |
| 98 | 放射性药物教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 99 | 生命有机磷化学及化学生物学教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 100 | 清华大学药学院先进药剂学中心 | 清华大学 |

四、智能装备

| **序号** | **服务领域** | **可提供服务的实验室** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 高端能源装备 | 电力系统动态模拟实验室 | 清华大学 |
| 2 | 非能动核能安全技术北京市重点实验室 | 华北电力大学 |
| 3 | 轨道交通 | 交通数据分析与挖掘北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 4 | 轨道交通控制与安全国家重点实验室 | 北京交通大学 |
| 5 | 轨道交通运行控制系统国家工程研究中心 | 北京交通大学 |
| 6 | 高速铁路网络管理教育部工程研究中心 | 北京交通大学 |
| 7 | 城市轨道交通CBTC系统北京市高等学校工程研究中心 | 北京交通大学 |
| 8 | 城市轨道交通自动化与控制北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 9 | 机械工程实验中心 | 北京交通大学 |
| 10 | 城市道路交通智能控制技术北京市重点实验室 | 北方工业大学 |
| 11 | 城市地下工程教育部重点实验室 | 北京交通大学 |
| 12 | 国家电子信息实验中心 | 北京交通大学 |
| 13 | 隧道及地下工程教育部工程研究中心 | 北京交通大学 |
| 14 | 航空航天 | 航天器设计优化与动态模拟教育部重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 15 | 北京大学空间信息集成与3S工程应用北京市重点实验室 | 北京大学地球与空间科学  学院 |
| 16 | 智能无人飞行系统先进技术工信部重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 17 | 航空器先进设计技术工业和信息化部重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 18 | 清华大学航空航天学院强度与震动中心 | 清华大学 |
| 19 | 中国科学院太空应用重点实验室 | 中国科学院空间应用工程与技术中心 |
| 20 | 飞行器控制一体化国防科技重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 21 | 通用航空北京市工程研究中心 | 北京航空航天大学 |
| 22 | 飞机发动机综合系统安全性北京市重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 23 | 数学、信息与行为教育部重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 24 | 核心  元器件 | 北京航空航天大学流体传动与控制实验室 | 北京航空航天大学 |
| 25 | 机器人 | 北京航空航天大学人机交互实验室 | 北京航空航天大学 |
| 26 | 机器人质量基础共性技术检测与评定重点实验室 | 中国电子信息产业发展研究院 |
| 27 | 飞行器装配及机器人装备技术北京市重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 28 | 交通运输装备 | 城市交通复杂系统理论与技术教育部重点实验室 | 北京交通大学 |
| 29 | 城市交通北京市技术转移中心 | 北京交通大学 |
| 30 | 北京工业大学交通工程北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 31 | 科学仪器 | 精密光机电一体化技术教育部重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 32 | 新型惯性仪表与导航系统国防重点学科实验室 | 北京航空航天大学 |
| 33 | 北京市射线成像技术与装备工程技术研究中心 | 中科院高能物理研究所 |
| 34 | 光机电装备技术北京重点实验室 | 北京石油化工学院 |
| 35 | 数控机床 | 基础工业训练中心 | 清华大学 |
| 36 | 高效精密加工技术开放实验室I期 | 北京机床研究所 |
| 37 | 电加工技术北京市重点实验室 | 北京市电加工研究所 |
| 38 | 机械工业重型机床数字化设计与测试重点实验室 | 北京工业大学 |
| 39 | 北京智能机械创新设计服务工程技术研究中心 | 北京联合大学 |
| 40 | 变频技术北京市工程研究中心 | 北方工业大学 |
| 41 | 数字成型装备 | 精密辊弯成形技术北京国际科技合作基地 | 北方工业大学 |
| 42 | 北京市变截面辊弯成形工程技术研究中心 | 北方工业大学 |
| 43 | 特色智能专用装备 | 北京市准分子激光工程技术研究中心 | 中国科学院光电研究院 |
| 44 | 国家半导体泵浦激光工程技术中心 | 中国科学院光电研究院 |
| 45 | 北京市焊接设备研究与开发中心 | 北京工业大学 |
| 46 | 北京市激光应用技术工程技术研究中心 | 北京工业大学 |
| 47 | 国家产学研激光技术中心 | 北京工业大学 |
| 48 | 等离子体与燃烧中心 | 中科院力学研究所 |
| 49 | 先进制造工艺力学重点实验室 | 中科院力学研究所 |
| 50 | 流固耦合系统力学重点实验室 | 中科院力学研究所 |
| 51 | 流体力学教育部重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 52 | 微重力重点实验室 | 中科院力学研究所 |
| 53 | 中国科学院浮空器系统研究发展中心 | 中国科学院光电研究院 |
| 54 | 新能源  装备 | 风能利用（联合）重点实验室 | 中科院电工研究所 |
| 55 | 太阳光伏发电系统和风力发电系统质量检测中心 | 中科院电工研究所 |
| 56 | 北京市太阳能发电技术重点实验室 | 中科院电工研究所 |
| 57 | 北京市太阳能热利用工程技术研究中心 | 北京市太阳能研究所集团  有限公司 |
| 58 | 电力系统及发电设备控制和仿真国家重点实验室 | 清华大学 |
| 59 | 太阳能热利用及光伏系统重点实验室 | 中科院电工研究所 |
| 60 | 传热与能源利用北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 61 | 传热强化与过程节能教育部重点实验室 | 北京工业大学 |
| 62 | 北京市能源电力信息安全工程技术研究中心 | 北京市能源电力信息安全工程技术研究中心 |
| 63 | 增材制造 | 先进成形制造教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 64 | 生物制造与快速成形技术北京市重点实验室 | 清华大学 |
| 65 | 北方恒利3D打印制造中心 | 北京北方恒利科技发展有限公司 |
| 66 | 智能仓储物流装备 | 物流管理与技术北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 67 | 智能传感 | 智能感知研发中心 | 中国科学院微电子研究所 |
| 68 | 智能电网 | 电力电子与电气驱动重点实验室 | 中科院电工研究所 |
| 69 | 电力牵引教育部工程研究中心 | 北京交通大学 |
| 70 | 智能检测与装配  装备 | 机电系统测控北京市重点实验室 | 北京信息科技大学 |
| 71 | 机械工业精密测控技术与仪器重点实验室 | 北京工业大学 |
| 72 | 北京市精密测控技术与仪器工程技术研究中心 | 北京工业大学 |
| 73 | 精密测试技术及仪器国家重点实验室 | 清华大学 |
| 74 | 机械结构非线性振动与强度北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 75 | 微量分析测试方法与仪器研制北京市重点实验室 | 清华大学 |
| 76 | 油气光学探测技术北京市重点实验室 | 中国石油大学（北京） |
| 77 | 国家信息技术设备检测重点实验室 | 北京出入境检验检疫局检验检疫技术中心 |
| 78 | 核探测与核电子学国家重点实验室 | 中国科学院高能物理研究所 |
| 79 | 核检测技术北京市重点实验室 | 清华大学 |
| 80 | 结构强度检测国家认可实验室 | 北京交通大学 |
| 81 | 工业过程测控新技术与系统北京市重点实验室 | 工业过程测控新技术与系统北京市重点实验室 |
| 82 | 智能控制装置 | 高动态导航技术北京市重点实验室 | 北京信息科技大学 |
| 83 | 低温工程学重点实验室 | 中科院理化技术研究所 |
| 84 | 人体行为与康复工程实验室 | 北京航空航天大学 |
| 85 | 北京市微振动环境控制工程技术研究中心 | 中国电子工程设计院 |
| 86 | 复杂系统管理与控制国家重点实验室 | 中科院自动化研究所 |
| 87 | 安全生产智能监控北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 88 | 智能制造成套装备 | 智能制造技术与系统研究中心 | 中科院自动化所 |
| 89 | 复杂产品先进制造系统教育部工程研究中心 | 北京航空航天大学 |
| 90 | 机械工业印刷装备数字化技术重点实验室 | 北京工业大学 |
| 91 | 数字化制造技术与装备研究所 | 北京交通大学 |
| 92 | 汽车结构部件先进制造技术教育部工程研究中心 | 北京工业大学 |
| 93 | 复杂产品先进制造系统教育部工程研究中心 | 北京航空航天大学 |

五、节能环保

| **序号** | **服务领域** | **可提供服务的实验室** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 噪音污染与振动  控制治理 | 环境噪声与振动北京市重点实验室 | 北京市劳动保护科学研究所 |
| 2 | 国家环境保护城市噪声与振动控制工程技术中心 | 北京市劳动保护科学研究所 |
| 3 | 先进环保与资源化利用技术推广 | 资源利用与环境修复重点实验室 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 4 | 生物质炼制工程北京市重点实验室 | 中国科学院过程工程研究所 |
| 5 | 恩泽生物质精细化工北京重点实验室 | 北京石油化工学院 |
| 6 | 北京市城镇生活固废综合处理与资源化工程技术研究中心 | 北京环境工程技术有限公司 |
| 7 | 北京市集中生物质燃气利用工程技术研究中心 | 清华大学 |
| 8 | 化学工程联合国家重点实验室 | 清华大学 |
| 9 | 能源的安全与清洁利用北京市重点实验室 | 华北电力大学 |
| 10 | 工业锅炉及民用煤清洁燃烧国家工程研究中心 | 清华大学 |
| 11 | 化工资源有效利用国家重点实验室 | 北京化工大学 |
| 12 | 北京市粉体物料气力输送工程技术研究中心 | 北京国电富通科技发展有限责任公司 |
| 13 | 建筑节能工程研究中心 | 清华大学 |
| 14 | 联合智业环保质量检测实验室 | 北京联合智业质量检验有限公司 |
| 15 | 环境力学重点实验室 | 中科院力学研究所 |
| 16 | 北京市防沙治沙工程技术中心 | 北京师范大学 |
| 17 | 环境演变与自然灾害教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 18 | 地表过程与资源生态国家重点实验室 | 北京师范大学 |
| 19 | 地下水污染控制与修复教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 20 | 环境模拟与污染控制国家重点实验室 | 北京师范大学 |
| 21 | 防沙治沙教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 22 | 水沙科学教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 23 | 生态服务产业规划与设计北京高等学校工程研究中心 | 北京师范大学 |
| 24 | 绿化植物育种北京市重点实验室 | 北京市园林科学研究院 |
| 25 | 园林绿地生态功能评价与调控技术北京市重点  实验室 | 北京市园林科学研究院 |
| 26 | 环境模拟与污染控制国家重点联合实验室 | 清华大学 |
| 27 | 国家城市环境污染控制工程技术研究中心 | 北京市环境保护科学研究院 |
| 28 | 污染场地风险模拟与修复北京市重点实验室 | 北京市环境保护科学研究院 |
| 29 | 城市有毒有害易燃易爆危险源控制技术北京市重点实验室 | 北京市劳动保护科学研究所 |
| 30 | 国家建筑材料测试中心 | 中国建材检验认证集团股份有限公司 |
| 31 | 国家劳动保护用品质量监督检验中心/国家安全生产北京劳动防护用品检测检验中心 | 北京市劳动保护科学研究所 |
| 32 | 建筑物理实验室 | 清华大学 |
| 33 | 北京市过程污染控制工程技术研究中心 | 中国科学院过程工程研究所 |
| 34 | 离子液体清洁过程北京市重点实验室 | 中科院过程工程研究所 |
| 35 | 绿色反应工程与工艺北京市重点实验室 | 清华大学 |
| 36 | 结构工程与振动教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 37 | 生态规划与绿色建筑教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 38 | 3E能源北京市重点实验室 | 清华大学 |
| 39 | 无污染有色金属提取及节能技术国家工程  研究中心 | 北京矿冶研究总院 |
| 40 | 矿物加工科学与技术国家重点实验室 | 北京矿冶研究总院 |
| 41 | 污水再生利用 | 北京市科学技术研究院废水资源化重点实验室 | 轻工业环境保护研究所 |
| 42 | 中国轻工业节水与废水资源化重点实验室 | 轻工业环境保护研究所 |
| 43 | 资源利用与环境修复重点实验室 | 中国科学院地理科学与资源研究所 |
| 44 | 环境水质国家重点实验室 | 中科院生态环境研究中心 |
| 45 | 环保咨询服务 | 城市与区域生态国家重点实验室 | 中科院生态环境研究中心 |
| 46 | 城市绿色发展科技战略研究北京市重点  实验室 | 北京师范大学 |
| 47 | 工业场地污染与修复北京市重点实验室 | 轻工业环境保护研究所  （北京北科土地修复工程  技术研究中心） |
| 48 | 土壤污染治理与  修复 | 污染场地安全修复技术国家工程实验室 | 北京建工环境修复股份有限公司 |
| 49 | 国家城市环境污染控制工程技术研究中心 | 北京市环境保护科学研究院 |
| 50 | 农业部农药残留与环境毒理实验室 | 北京科技大学 |
| 51 | 工业场地污染与修复北京市重点实验室 | 轻工业环境保护研究所  （北京北科土地修复工程  技术研究中心） |
| 52 | 饮用水科学与技术重点实验室 | 中国科学院生态环境研究  中心 |
| 53 | 环境模拟与污染控制国家重点实验室 | 北京师范大学 |
| 54 | 环境模拟与污染控制国家重点实验室 | 北京师范大学 |
| 55 | 环境模拟与污染控制国家重点联合实验室 | 清华大学 |
| 56 | 水沙科学与水利水电工程国家重点实验室 | 清华大学 |
| 57 | 国家城市环境污染控制工程技术研究中心 | 北京市环境保护科学研究院 |
| 58 | 北京市过程污染控制工程技术研究中心 | 中国科学院过程工程研究所 |
| 59 | 水污染  治理 | 北京市污水脱氮除磷处理与过程控制工程技术  研究中心 | 北京工业大学 |
| 60 | 环境模拟与污染控制国家重点实验室 | 北京师范大学 |
| 61 | 环境模拟与污染控制国家重点实验室 | 北京师范大学 |
| 62 | 环境模拟与污染控制国家重点联合实验室 | 清华大学 |
| 63 | 水沙科学与水利水电工程国家重点实验室 | 清华大学 |
| 64 | 国家环境保护膜生物反应器与污水资源化工程技术中心 | 北京碧水源科技股份有限公司 |
| 65 | 北京市过程污染控制工程技术研究中心 | 中国科学院过程工程研究所 |
| 66 | 国家环境保护工业废水污染控制工程技术（北京）中心 | 北京市环境保护科学研究院 |
| 67 | 能效水效工程技术研究中心 | 中国标准化研究院 |
| 68 | 北京市污水资源化膜技术工程技术研究中心 | 北京碧水源科技股份有限  公司 |
| 69 | 国家环境保护膜生物反应器与污水资源化工程  技术中心 | 北京碧水源科技股份有限  公司 |
| 70 | 国家城市环境污染控制工程技术研究中心 | 北京市环境保护科学研究院 |
| 71 | 环境工程与材料中关村开放实验室 | 中科院生态环境研究中心 |
| 72 | 碧水源膜技术研究中心（北京）有限公司 | 北京碧水源科技股份有限  公司 |
| 73 | 市政设施管理 | 北京市道路与市政管线地下病害工程技术  研究中心 | 北京市勘察设计研究院有限公司 |
| 74 | 生态资源监测 | 环境演变与自然灾害教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 75 | 生物多样性与生态工程教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 76 | 中药资源保护与利用北京市重点实验室 | 北京师范大学 |
| 77 | 城市与区域生态国家重点实验室 | 中科院生态环境研究中心 |
| 78 | 环境化学与生态毒理国家重点实验室 | 中科院生态环境研究中心 |
| 79 | 地球系统数值模拟教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 80 | 节能监测 | 国家建筑节能质量监督检验中心 | 中国建筑科学研究院 |
| 81 | 环境评估监测 | 职业安全健康北京市重点实验室 | 北京市劳动保护科学研究所 |
| 82 | 北京市工业挥发性有机污染物检测工程技术研究中心 | 谱尼测试集团股份有限公司 |
| 83 | 工业场地污染与修复北京市重点实验室 | 轻工业环境保护研究所  （北京北科土地修复工程  技术研究中心） |
| 84 | 国家城市环境污染控制工程技术研究中心 | 北京市环境保护科学研究院 |
| 85 | 北京市城镇生活固废综合处理与资源化工程技术中心 | 北京环卫集团环境研究发展有限公司 |
| 86 | 城市与区域生态国家重点实验室 | 中科院生态环境研究中心 |
| 87 | 城市大气挥发性有机物污染防治技术与应用北京市重点实验室 | 北京市环境保护科学研究院 |
| 88 | 城市绿色发展科技战略研究北京市重点实验室 | 北京师范大学 |
| 89 | 环保装备 | 北京市过程污染控制工程技术研究中心 | 中国科学院过程工程研究所 |
| 90 | 国家环境保护膜生物反应器与污水资源化工程技术中心 | 北京碧水源科技股份有限  公司 |
| 91 | 水质科学与水环境恢复工程北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 92 | 环保监测 | 环境分析测试中心 | 北京市环境保护科学研究院 |
| 93 | 海绵城市建设 | 城市水循环与海绵城市技术北京市重点实验室 | 北京师范大学 |
| 94 | 固体废物治理 | 固废资源化利用与节能建材国家重点实验室 | 北京建筑材料科学研究总院有限公司 |
| 95 | 北京市城镇生活固废综合处理与资源化工程技术中心 | 北京环卫集团环境研究发展有限公司 |
| 96 | 北京市过程污染控制工程技术研究中心 | 中国科学院过程工程研究所 |
| 97 | 北京市城镇生活固废综合处理与资源化工程技术中心 | 北京环卫集团环境研究发展有限公司 |
| 98 | 环境化学与生态毒理国家重点实验室 | 中科院生态环境研究中心 |
| 99 | 环境工程与材料中关村开放实验室 | 中科院生态环境研究中心 |
| 100 | 高效节能技术推广 | 福田汽车节能减排重点试验室 | 北汽福田汽车股份有限公司 |
| 101 | 节能照明电源集成与制造北京市重点实验室 | 北方工业大学 |
| 102 | 国家火力发电工程技术研究中心 | 华北电力大学 |
| 103 | 电站设备状态监测与控制教育部重点实验室 | 华北电力大学 |
| 104 | 高电压与电磁兼容实验室 | 华北电力大学 |
| 105 | 高温气动实验室 | 中科院力学研究所 |
| 106 | 燃气轮机与煤气化联合循环国家工程研究中心 | 清华大学 |
| 107 | 热能工程实验室 | 清华大学 |
| 108 | 电力调度自动化技术研究与系统评价北京市重点实验室 | 中国电科院 |
| 109 | 区域能源系统优化教育部重点实验室 | 华北电力大学 |
| 110 | 清洁能源与高效动力北京高校工程研究中心 | 北京航空航天大学 |
| 111 | 新型建筑工业化集成建造工程技术研究中心 | 北方工业大学 |
| 112 | 生态与循环冶金教育部重点实验室 | 北京科技大学 |
| 113 | 冶金工业节能减排重点实验室 | 北京科技大学 |
| 114 | 北京高校节能与环保工程研究中心 | 北京科技大学 |
| 115 | 水利水电工程实验室 | 清华大学 |
| 116 | 国家安全玻璃及石英玻璃质量监督检验中心 | 中国建材检验认证集团股份有限公司 |
| 117 | 北京市太阳能热利用工程技术研究中心 | 北京市太阳能研究所集团  有限公司 |
| 118 | 太阳能热利用及光伏系统重点实验室 | 中科院电工研究所 |
| 119 | 太阳能功能材料与技术北京市国际科技合作基地 | 北京市太阳能研究所有限  公司 |
| 120 | 生物燃气北京市工程实验室 | 北京合力清源科技有限公司 |
| 121 | 生物质发电成套设备国家工程实验室 | 华北电力大学 |
| 122 | 气动热力储能与供能北京市重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 123 | 传热与能源利用北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 124 | 新能源电力系统国家重点实验室 | 华北电力大学 |
| 125 | 热科学与动力工程教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 126 | 大气污染治理 | 区域大气复合污染防治北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 127 | 环境模拟与污染控制国家重点实验室 | 北京师范大学 |
| 128 | 环境模拟与污染控制国家重点实验室 | 北京师范大学 |
| 129 | 环境模拟与污染控制国家重点联合实验室 | 清华大学 |
| 130 | 水沙科学与水利水电工程国家重点实验室 | 清华大学 |
| 131 | 北京市过程污染控制工程技术研究中心 | 中国科学院过程工程研究所 |
| 132 | 国家城市环境污染控制工程技术研究中心 | 北京市环境保护科学研究院 |
| 133 | 环境工程与材料中关村开放实验室 | 中科院生态环境研究中心 |

六、新能源汽车

| **序号** | **服务领域** | **可提供服务的实验室** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 新能源  智能汽车技术推广服务 | 能量转换与存储材料北京市重点实验室 | 北京师范大学 |
| 2 | 汽车安全与节能国家重点实验室 | 清华大学 |
| 3 | 北京大学北京市先进电池材料理论与技术重点  实验室 | 北京大学工学院 |
| 4 | 北京市电动汽车充换电工程技术研究中心 | 中国电力科学研究院 |
| 5 | 新能源汽车动力总成技术北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 6 | 电动汽车动力电池检测北京市重点实验室 | 北京市产品质量监督检验所 |
| 7 | 新能源电力系统国家重点实验室 | 华北电力大学 |
| 8 | 北京大学北京市先进电池材料料理论与技术重点实验室 | 北京大学工学院 |

七、新材料

| **序号** | **服务领域** | **可提供服务的实验室** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 高性能膜材料 | 北京航空航天大学功能薄膜实验室 | 北京航空航天大学 |
| 2 | 真空物理重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 3 | 表面物理国家重点实验室 | 中科院半导体研究所 |
| 4 | 高技术材料实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 5 | 高性能  纤维及  制品和  复合材料 | 国家玻璃钢制品质量监督检验中心 | 北京玻璃钢研究设计院有限公司 |
| 6 | 国家纤维增强模塑料工程技术研究中心 | 北京玻璃钢研究设计院有限公司 |
| 7 | 北京市服装材料开发与评价重点实验室 | 北京服装学院 |
| 8 | 特种纤维复合材料国家重点实验室 | 中材科技股份有限公司 |
| 9 | 高技术材料实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 10 | 多相复杂系统国家重点实验室 | 中科院过程工程研究所 |
| 11 | 破坏力学教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 12 | 航空材料检测研究中心 | 中航工业北京航空材料  研究院 |
| 13 | 高分子光、电、磁材料 | 北京市分子与微结构可控高分子材料重点实验室 | 北京科技大学 |
| 14 | 印刷包装材料与技术北京市重点实验室 | 北京印刷学院 |
| 15 | 北京市印刷电子工程技术研究中心 | 北京印刷学院 |
| 16 | 有机材料检测技术与质量评价北京市重点实验室 | 北京市理化分析测试中心 |
| 17 | 聚合物基复合材料北京市高技术实验室 | 北京航空航天大学 |
| 18 | 北京大学高分子化学与物理教育部重点实验室 | 北京大学化学学院 |
| 19 | 有机光电子与分子工程教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 20 | 北京大学北京分子科学国家实验室 | 北京大学中国科学院化学  研究所 |
| 21 | 分子纳米结构与纳米技术院重点实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 22 | 光学物理重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 23 | 软物质物理重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 24 | 理论及计算光化学教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 25 | 应用光学北京市重点实验室 | 北京师范大学 |
| 26 | 有机固体重点实验室 | 中科院化学研究所 |
| 27 | 高分子物理与化学国家重点实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 28 | 分子动态与稳态结构国家重点实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 29 | 高技术材料实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 30 | 北京大学分子动态与稳态结构国家重点实验室 | 中国科学院化学所，北京  大学化学与分子工程学院 |
| 31 | 光化学院重点实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 32 | 工程塑料院重点实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 33 | 分子识别与功能院重点实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 34 | 胶体、界面与化学热力学院重点实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 35 | 工程塑料国家工程研究中心 | 中科院理化技术研究所 |
| 36 | 光化学转换与功能材料重点实验室 | 中科院理化技术研究所 |
| 37 | 北京大学放射化学与辐射化学GF重点学科实验室 | 北京大学化学与分子工程  学院 |
| 38 | 射线束技术与材料改性教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 39 | 辐射新材料北京市实验室 | 北京市射线应用研究中心 |
| 40 | 磁学与磁性材料国家重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 41 | 真空物理重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 42 | 中国科学院固态光电信息技术重点实验室 | 中国科学院半导体研究所 |
| 43 | 应用超导重点实验室 | 中科院电工研究所 |
| 44 | 超导国家重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 45 | 装配式  建筑用  新型建材 | 国家建筑工程质量监督检验中心（绿色建筑和建筑节能检测技术北京市工程实验室） | 中国建筑科学院 |
| 46 | 国家建筑工程质量监督检验中心 | 中国建筑科学研究院 |
| 47 | 绿色建筑材料国家重点实验室 | 中国建筑材料科学研究总院 |
| 48 | 太阳能与建筑节能玻璃材料加工技术北京市重点实验室 | 中国建筑材料科学研究总院 |
| 49 | 国家建筑防火产品安全质量监督检验中心 | 北京建筑材料科学研究总院有限公司 |
| 50 | 北京建筑材料检验研究院 | 北京建筑材料科学研究总院有限公司 |
| 51 | 固废资源化利用与节能建材国家重点实验室 | 北京建筑材料科学研究总院有限公司 |
| 52 | 国家建筑材料工业建筑围护材料及管道产品质量监督检验测试中心 | 北京建筑材料检验研究院有限公司 |
| 53 | 国家节水器具产品质量监督检验中心 | 北京建筑材料检验研究院有限公司 |
| 54 | 国家建筑材料分析测试中心 | 中国建材检验认证集团股份有限公司 |
| 55 | 国家工业建筑诊断与改造工程技术研究中心 | 中冶建筑研究总院有限公司建筑工程检测中心 |
| 56 | 关键电子材料 | 北京凝聚态物理国家实验室 | 中科院物理研究所 |
| 57 | 磁学与磁性材料国家重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 58 | 应用超导重点实验室 | 中科院电工研究所 |
| 59 | 超导国家重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 60 | 清华大学材料中心 | 清华大学 |
| 61 | 极端条件物理重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 62 | 电子显微镜重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 63 | 表面物理国家重点实验室 | 中科院半导体研究所 |
| 64 | 北京市电子信息用钎焊材料工程技术研究中心 | 北京有色金属与稀土应用研究所 |
| 65 | 国家有色金属及电子材料分析测试中心 | 北京有色金属研究总院 |
| 66 | 纳米材料 | 北京表面纳米技术工程研究中心 | 北京科技大学 |
| 67 | 北京大学纳米器件物理与化学教育部重点  实验室 | 北京大学电子学系 |
| 68 | 北京大学微米纳米加工技术国家级重点实验室（联合） | 北京大学信息科学技术学院 |
| 69 | 原子分子纳米科学教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 70 | 清华大学微纳加工平台 | 清华大学 |
| 71 | 国家纳米科学中心纳米加工技术实验室 | 国家纳米科学中心 |
| 72 | 国家纳米科学中心纳米生物技术室 | 国家纳米科学中心 |
| 73 | 中国科学院纳米标准与检测重点实验室 | 国家纳米科学中心 |
| 74 | 中国科学院纳米系统与多级次制造重点实验室 | 国家纳米科学中心 |
| 75 | 分子纳米结构与纳米技术院重点实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 76 | 多相复杂系统国家重点实验室 | 中科院过程工程研究所 |
| 77 | 中国科学院仿生材料与界面科学重点实验室 | 中国科学院理化技术研究所 |
| 78 | 先进无机非金属  材料 | 金属及非金属材料检测北京市重点实验室 | 中航试金石检测科技有限  公司 |
| 79 | 航空材料检测研究中心 | 中航工业北京航空材料  研究院 |
| 80 | 新型功能材料教育部重点实验室 | 北京工业大学 |
| 81 | 国家水泥质量监督检验中心 | 中国建材检验认证集团股份有限公司 |
| 82 | 国家建筑材料工业耐火材料产品质量监督检验  测试中心 | 中国建材检验认证集团股份有限公司 |
| 83 | 国家建筑材料工业铝塑复合材料及遮阳产品质量监督检验测试中心 | 中国建材检验认证集团股份有限公司 |
| 84 | 航空材料检测与评价北京市重点实验室 | 中国航发北京航空材料  研究院 |
| 85 | 国家工业建筑诊断与改造工程技术研究中心 | 中冶建筑研究总院有限公司建筑工程检测中心 |
| 86 | 国家建筑工程质量监督检验中心（绿色建筑和  建筑节能检测技术北京市工程实验室） | 中国建筑科学院 |
| 87 | 国家建筑工程质量监督检验中心 | 中国建筑科学研究院 |
| 88 | 绿色建筑材料国家重点实验室 | 中国建筑材料科学研究总院 |
| 89 | 太阳能与建筑节能玻璃材料加工技术北京市重点实验室 | 中国建筑材料科学研究总院 |
| 90 | 国家建筑防火产品安全质量监督检验中心 | 北京建筑材料科学研究总院有限公司 |
| 91 | 北京建筑材料检验研究院 | 北京建筑材料科学研究总院有限公司 |
| 92 | 固废资源化利用与节能建材国家重点实验室 | 北京建筑材料科学研究总院有限公司 |
| 93 | 国家建筑材料工业建筑围护材料及管道产品质量监督检验测试中心 | 北京建筑材料检验研究院  有限公司 |
| 94 | 国家节水器具产品质量监督检验中心 | 北京建筑材料检验研究院  有限公司 |
| 95 | 特种涂层材料与技术北京市重点实验室 | 北京矿冶研究总院 |
| 96 | 功能晶体与激光技术重点实验室 | 中科院理化技术研究所 |
| 97 | 中科院过程工程实验室 | 中科院过程工程研究所 |
| 98 | 绿色过程与工程重点实验室 | 中科院过程工程研究所 |
| 99 | 先进有色金属材料 | 材料环境腐蚀国家野外科学观测研究平台 | 北京科技大学 |
| 100 | 稀贵金属绿色回收与提取北京市重点实验室 | 北京科技大学 |
| 101 | 北京科技大学分析检验中心 | 北京科大分析检验中心有限公司 |
| 102 | 材料领域知识工程北京市重点实验室 | 北京科技大学 |
| 103 | 腐蚀、磨蚀与表面技术北京市重点实验室 | 北京科技大学 |
| 104 | 钢铁流程先进控制教育部重点实验室 | 北京科技大学 |
| 105 | 钢铁生产全流程虚拟仿真中心 | 北京科技大学 |
| 106 | 钢铁冶金新技术国家重点实验室 | 北京科技大学 |
| 107 | 高端金属材料特种熔炼与制备北京市重点实验室 | 北京科技大学 |
| 108 | 高效轧制国家工程研究中心 | 北京科技大学 |
| 109 | 国家板带生产先进装备工程技术研究中心 | 北京科技大学 |
| 110 | 环境断裂教育部重点实验室 | 北京科技大学 |
| 111 | 金属矿山高效开采与安全教育部重点实验室 | 北京科技大学 |
| 112 | 金属轻量化成形制造北京市重点实验室 | 北京科技大学 |
| 113 | 先进粉末冶金材料与技术北京市重点实验室 | 北京科技大学 |
| 114 | 新金属材料国家重点实验室 | 北京科技大学 |
| 115 | 新能源材料与技术北京市重点实验室 | 北京科技大学 |
| 116 | 有色冶金过程现代检测技术及装置工程技术研究中心 | 北方工业大学 |
| 117 | 金属及非金属材料检测北京市重点实验室 | 中航试金石检测科技  有限公司 |
| 118 | 航空材料检测研究中心 | 中航工业北京航空材料  研究院 |
| 119 | 北京大学稀土材料化学及应用国家重点实验室 | 北京大学化学与分子工程  学院 |
| 120 | 新型功能材料教育部重点实验室 | 北京工业大学 |
| 121 | 环境友好新材料技术北京市高等学校工程研究中心 | 北京工业大学 |
| 122 | 北京市生态环境材料及其评价工程技术研究中心 | 北京工业大学 |
| 123 | 矿冶过程自动控制技术国家重点实验室 | 北京矿冶研究总院 |
| 124 | 国家重有色金属质量监督检验中心/金属矿产资源分析与评价检测北京市重点实验室 | 北京矿冶研究总院 |
| 125 | 金属矿山智能开采技术北京市重点实验室 | 北京矿冶研究总院 |
| 126 | 国家重有色金属质量监督检验中心 | 北京矿冶科技集团有限公司 |
| 127 | 航空材料检测与评价北京市重点实验室 | 中国航发北京航空材料  研究院 |
| 128 | 国家钢铁材料测试中心 | 钢研纳克检测技术股份有限公司 |
| 129 | 稀土材料国家工程研究中心 | 有研稀土新材料股份有限  公司 |
| 130 | 中科院过程工程实验室 | 中科院过程工程研究所 |
| 131 | 绿色过程与工程重点实验室 | 中科院过程工程研究所 |
| 132 | 北京市电子信息用钎焊材料工程技术研究中心 | 北京有色金属与稀土应用  研究所 |
| 133 | 破坏力学教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 134 | 国家有色金属质量监督检验中心 | 北京有色金属研究总院 |
| 135 | 特种涂层材料与技术北京市重点实验室 | 北京矿冶研究总院 |
| 136 | 科技部新材料模拟设计实验室 | 清华大学 |
| 137 | 特种陶瓷材料 | 新能源材料与技术北京市重点实验室 | 北京科技大学 |
| 138 | 新型陶瓷与精细工艺国家重点实验室 | 清华大学 |
| 139 | 精细陶瓷北京市重点实验室 | 清华大学 |
| 140 | 多相复杂系统国家重点实验室 | 中科院过程工程研究所 |
| 141 | 先进电子材料 | 新金属材料国家重点实验室 | 北京科技大学 |
| 142 | 北京科技大学分析检验中心 | 北京科大分析检验中心有限公司 |
| 143 | 先进粉末冶金材料与技术北京市重点实验室 | 北京科技大学 |
| 144 | 脉冲粒子束联合实验室 | 北京航空航天大学 |
| 145 | 北京大学人工微结构和介观物理国家重点实验室 | 北京大学 |
| 146 | 北京大学北京现代物理研究中心 | 北京大学物理学院 |
| 147 | 固体微结构与性能北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 148 | 激光与红外光学材料研究开发实验室 | 中材人工晶体研究院 |
| 149 | 清华大学应用超导研究中心 | 清华大学 |
| 150 | 先进材料教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 151 | 国家有色金属及电子材料分析测试中心 | 北京有色金属研究总院 |
| 152 | 国家钢铁材料测试中心 | 钢研纳克检测技术股份有限公司 |
| 153 | 发电系统功能材料北京市重点实验室 | 国电新能源技术研究院 |
| 154 | 中国科学院固态光电信息技术重点实验室 | 中国科学院半导体研究所 |
| 155 | 应用超导重点实验室 | 中科院电工研究所 |
| 156 | 超导国家重点实验室 | 中科院物理研究所 |
| 157 | 先进制造工艺力学重点实验室 | 中科院力学研究所 |
| 158 | 中科院半导体材料科学重点实验室 | 中科院半导体研究所 |
| 159 | 摩擦学国家重点实验室 | 清华大学 |
| 160 | 北京电子显微镜中心 | 清华大学 |

八、人工智能

| **序号** | **服务领域** | **可提供服务的实验室** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 人工智能应用软件 | 城市运行应急保障模拟技术北京市重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 2 | 人机交互北京市重点实验室 | 中国科学院软件研究所 |
| 3 | 脑信息智慧服务北京市国际科技合作基地 | 北京工业大学 |
| 4 | 教育技术学北京市重点实验室 | 北京师范大学 |
| 5 | 网络文化与数字传播北京市重点实验室 | 北京信息科技大学 |
| 6 | 文化遗产数字化保护与虚拟现实北京市重点  实验室 | 北京师范大学 |
| 7 | 北京市语言声学与内容理解重点实验室 | 中国科学院声学研究所 |
| 8 | 安全生产智能监控北京市重点实验室 | 北京邮电大学 |
| 9 | 交通数据分析与挖掘北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 10 | 人工智能系统 | 机械工业机器人试验验证技术重点实验室 | 工业和信息化部计算机与微电子发展研究中心  （中国软件评测中心） |
| 11 | 车路协同与安全控制北京市重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 12 | 空间机器人技术教育部工程研究中心 | 北京邮电大学 |
| 13 | 计算智能与智能系统北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 14 | 人工智能平台服务 | 普适计算（教育部）重点实验室 | 清华大学 |
| 15 | 人工智能基础软件 | 模式识别国家重点实验室 | 中科院自动化研究所 |
| 16 | 智能技术与系统国家重点实验室 | 清华大学 |

九、软件与信息服务

| **序号** | **服务领域** | **可提供服务的实验室** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 信息技术咨询服务 | 可靠性与环境工程技术国防科技重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 2 | 公共安全管理研究中心 | 北京航空航天大学 |
| 3 | 先进计算机应用技术教育部工程中心 | 北京航空航天大学 |
| 4 | 叶栅流动测试和数值仿真实验室 | 北京航空航天大学 |
| 5 | 北京航空航天大学软件测评实验室 | 北京航空航天大学 |
| 6 | 移动应用软件 | 移动学习教育部-中国移动联合实验室 | 北京师范大学 |
| 7 | 智能制造技术与系统研究中心 | 中科院自动化所 |
| 8 | 信息系统集成服务 | 农业农村部农业物联网系统集成重点实验室 | 北京市农林科学院 |
| 9 | 国家计算机集成制造系统工程技术研究中心 | 清华大学 |
| 10 | 信息技术咨询服务 | 清华信息科学与技术国家实验室 | 清华大学 |
| 11 | 北京大学数学及其应用教育部重点实验室 | 北京大学数学科学学院 |
| 12 | 北京大学统计与信息技术教育部-微软重点  实验室 | 北京大学数学科学学院 |
| 13 | 北京大学数字视频编解码技术国家工程实验室 | 北京大学数学科学学院 |
| 14 | 数学与复杂系统教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 15 | 光机电装备技术北京重点实验室 | 北京石油化工学院 |
| 16 | 数字媒体北京市重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 17 | 软件开发环境国家重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 18 | 虚拟现实技术与系统国家重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 19 | 城市交通复杂系统理论与技术教育部重点实验室 | 北京交通大学 |
| 20 | 数字文化创意软件 | 北京服装学院数字与交互媒体实验室 | 北京服装学院 |
| 21 | 数字媒体北京市重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 22 | 服装产业数字化工程技术研究中心 | 北京服装学院 |
| 23 | 多媒体与智能软件技术北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 24 | 数字文化创意内容制作与  应用服务 | 多媒体与智能软件技术北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 25 | 数字媒体艺术北京市重点实验室 | 北京印刷学院 |
| 26 | 跨媒体出版北京市重点实验室 | 北京印刷学院 |
| 27 | 北京大学电子出版新技术国家工程研究中心 | 北京大学 |
| 28 | 北京服装学院数字与交互媒体实验室 | 北京服装学院 |
| 29 | 基础软件 | 北京大学高可信软件技术教育部重点实验室 | 北京大学信息科学技术  学院 |
| 30 | 软件开发环境国家重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 31 | 先进计算机应用技术教育部工程中心 | 北京航空航天大学 |
| 32 | 北京大学软件工程国家工程研究中心 | 北京大学 |
| 33 | 互联网  生活服务  平台 | 北京市农村远程信息服务工程技术研究中心 | 北京市农林科学院 |
| 34 | 下一代互联网核心网国家工程实验室 | 清华大学 |
| 35 | 计算机网络工程研究中心 | 清华大学 |
| 36 | 国家企业信息化应用支撑软件工程技术研究中心 | 清华大学 |
| 37 | 教育部行业特色研究型大学发展战略研究中心 | 北京交通大学 |
| 38 | 互联网教育智能技术及应用国家工程实验室 | 北京师范大学 |
| 39 | “互联网+”智能装备云服务技术北京市工程  实验室 | 北京市计算中心 |
| 40 | 数字学习与教育公共服务 | 北京师范大学 |
| 41 | CNONIX国家标准应用与推广实验室 | 北方工业大学 |
| 42 | 绿色印刷检测实验室 | 北京印刷学院 |
| 43 | 北京市农业物联网工程技术研究中心 | 北京农业信息技术研究中心，中国农业大学 |
| 44 | 信息安全共性技术国家工程研究中心 | 中科信息安全共性技术  国家工程研究中心  有限公司 |
| 45 | 中国信息安全测评中心信息安全实验室 | 中国信息安全测评中心 |
| 46 | 中国信息安全测评中心工控安全实验室 | 中国信息安全测评中心 |
| 47 | 中国电子技术标准化研究院赛西实验室 | 中国电子技术标准化  研究院 |
| 48 | 中关村开放实验室中航工业计算机软件北京测评中心 | 赛维航电科技有限公司 |
| 49 | 中航工业计算机软件北京测评中心 | 中航工业赛维航电科技有限公司 |
| 50 | 软件测试技术北京重点实验室 | 北京软件产品质量检测检验中心 |
| 51 | 行业软件 | 高端印刷装备信号与信息处理北京市实验室 | 北京印刷学院 |
| 52 | 虚拟现实技术与系统国家重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 53 | 数字化印刷装备北京市重点实验室 | 北京印刷学院 |
| 54 | 船舶导航信息技术北京市工程实验室 | 北京海兰信数据科技股份有限公司 |
| 55 | 公共安全管理研究中心 | 北京航空航天大学 |
| 56 | 数字媒体北京市重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 57 | 高速铁路网络管理教育部工程研究中心 | 北京交通大学 |
| 58 | 广播电视网络维护及运营  支撑软件 | 数字电视国家工程实验室 | 北京航空航天大学 |
| 59 | 国家广播电视产品质量监督检验中心 | 国家广播电视产品质量监督检验中心 |
| 60 | 数字电视产品检测与技术服务平台 | 北京牡丹视源电子有限  责任公司 |
| 61 | 工业软件 | 北京航空航天大学电磁兼容实验室 | 北京航空航天大学 |
| 62 | 精密辊弯成形技术北京国际科技合作基地 | 北方工业大学 |
| 63 | 工业互联网络运营服务 | 工业控制系统安全可靠测评共性技术重点实验室 | 工业和信息化部计算机与微电子发展研究中心（中国软件评测中心） |
| 64 | 高端信息技术服务支撑软件 | 中关村射线成像工程实验室 | 中国科学院高能物理  研究所 |
| 65 | 中国科学院计算技术研究所虚拟现实技术实验室 | 中国科学院计算技术  研究所 |
| 66 | 通信与信息系统北京市重点实验室 | 北京交通大学 |
| 67 | 中国科学院计算技术研究所虚拟现实技术实验室 | 中国科学院计算技术  研究所 |
| 68 | 北京大学北京市虚拟仿真与可视化工程技术研究中心 | 北京大学 |
| 69 | 虚拟现实应用教育部工程研究中心 | 北京师范大学 |
| 70 | 软件开发环境国家重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 71 | 北京大学计算语言学教育部重点实验室 | 北京大学信息科学技术  学院 |
| 72 | 北京大学机器感知与智能教育部重点实验室 | 北京大学信息科学技术  学院 |
| 73 | 叶栅流动测试和数值仿真实验室 | 北京航空航天大学 |
| 74 | 先进计算机应用技术教育部工程中心 | 北京航空航天大学 |
| 75 | 电磁辐射与探测技术重点实验室 | 中科院电子学研究所 |
| 76 | 地理信息加工服务 | 北京大学空间信息集成与3S工程应用北京市  重点实验室 | 北京大学地球与空间  科学学院 |
| 77 | 遥感科学国家重点实验室(中科院遥地所) | 中国科学院遥感与数字地球研究所 |
| 78 | 遥感卫星应用国家工程实验室 | 中国科学院遥感与数字  地球研究所 |
| 79 | 中国科学院定量遥感信息技术重点实验室 | 中国科学院光电研究院 |
| 80 | 遥感科学国家重点实验室 | 北京师范大学 |
| 81 | 环境遥感与数字城市北京市重点实验室 | 北京师范大学 |
| 82 | 北京市陆表遥感数据产品工程技术研究中心 | 北京师范大学 |
| 83 | 北京大学地球观测与导航教育部工程研究中心 | 北大地球与空间科学学院和信息科学技术学院 |

十、科技服务

| **序号** | **服务领域** | **可提供服务的实验室** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 研究和  试验发展 | 中国科学院粒子天体物理重点实验室 | 中国科学院高能物理研究所 |
| 2 | 非线性力学国家重点实验室 | 中科院力学研究所 |
| 3 | 北京正负电子对撞机国家实验室 | 中科院高能物理研究所 |
| 4 | 中国科学院分子影像重点实验室 | 中国科学院自动化研究所 |
| 5 | 粒子技术与辐射成像教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 6 | 物质分析实验室 | 中国中医科学院 |
| 7 | 生物力学实验室 | 中国中医科学院 |
| 8 | 中科院大型仪器中心 | 中科院微生物研究所 |
| 9 | 粮食技术中心实验室 | 北京市粮食科学研究院 |
| 10 | 北京市植物组织培养工程技术研究中心 | 北京市海淀区植物组织培养技术实验室 |
| 11 | 农业部植物营养与肥料重点实验室 | 中国农业科学院农业资源与农业区划研究所 |
| 12 | 中国农业机械化科学研究院食品与食品机械检测中心 | 中国农业机械化科学研究院 |
| 13 | 玉米DNA指纹及分子育种北京市重点实验室 | 北京市农林科学院玉米研究中心 |
| 14 | 北京市缓控释肥料工程技术研究中心 | 北京市农林科学院 |
| 15 | 北方果树病虫害绿色防控北京市重点实验室 | 北京市农林科学院植物保护环境保护研究所 |
| 16 | 农业农村部华北地区园艺作物生物学与种质创制重点实验室 | 北京市农林科学院 |
| 17 | 北京市食用菌工程技术研究中心 | 北京市农林科学院 |
| 18 | 国家蔬菜工程技术研究中心 | 北京市农林科学院 |
| 19 | 农业基因资源与生物技术北京市重点实验室 | 北京市农林科学院 |
| 20 | 北京市草莓工程技术研究中心 | 北京市农林科学院 |
| 21 | 农业农村部果树遗传改良重点开放实验室 | 北京市农林科学院 |
| 22 | 蔬菜种质改良实验室 | 北京市农林科学院 |
| 23 | 奶牛遗传育种与繁殖北京市重点实验室 | 北京奶牛中心 |
| 24 | 国家淡水渔业工程技术研究中心 | 北京市农林科学院 |
| 25 | 畜禽疫病防控技术北京市重点实验室 | 北京市农林科学院 |
| 26 | 渔业生物技术北京市重点实验室 | 北京市水产科学研究所 |
| 27 | 农业部农业基因组学重点实验室 | 中国农业科学院生物技术  研究所 |
| 28 | 北京市蛋鸡工程技术研究中心 | 北京市华都峪口禽业有限  责任公司 |
| 29 | 木材工业国家工程研究中心 | 中国林业科学研究院木材  工业研究所 |
| 30 | 现代农业装备优化设计北京市重点实验室 | 中国农业大学 |
| 31 | 国家农业信息化工程技术研究中心 | 北京市农林科学院 |
| 32 | 农业农村部农业信息技术重点实验室 | 北京市农林科学院 |
| 33 | 农业农村部都市农业（北方）重点实验室 | 北京农学院、北京市农林  科学院、中国农业大学 |
| 34 | 北京市农村远程信息服务工程技术研究中心  (北京农学院) | 北京农学院 |
| 35 | 土壤植物机器系统技术国家重点实验室 | 中国农业机械化科学研究院 |
| 36 | 农业生产机械装备国家工程实验室 | 中国农业机械化科学研究院 |
| 37 | 农业智能装备技术北京市重点实验室 | 北京市农林科学院 |
| 38 | 国家淡水渔业工程技术研究中心 | 北京市农林科学院 |
| 39 | 饲用微生物工程国家重点实验室 | 北京大北农科技集团股份  有限公司 |
| 40 | 北京市畜产品质量安全源头控制工程技术  研究中心 | 中粮营养健康研究院 |
| 41 | 奶牛营养学北京市重点实验室 | 北京农学院、中国农科院  饲料所 |
| 42 | 畜禽疫病防控技术北京市重点实验室 | 北京市农林科学院 |
| 43 | 授粉昆虫生物学重点实验室 | 中国农业科学院蜜蜂研究所 |
| 44 | 国家级疯牛病检测重点实验室 | 北京出入境检验检疫局检验检疫技术中心 |
| 45 | 北京农学院农业生物制品与种业中关村开放  实验室 | 北京农学院 |
| 46 | 兽医学（中医药）北京市重点实验室 | 北京农学院 |
| 47 | 木材工业国家工程研究中心 | 中国林业科学研究院木材  工业研究所 |
| 48 | 国家肉类加工工程技术研究中心 | 中国肉类食品综合研究中心 |
| 49 | 肉类加工技术北京市重点实验室 | 中国肉类食品综合研究中心 |
| 50 | 农业农村部农产品质量安全风险评估实验室  （北京） | 北京市农林科学院 |
| 51 | 粮食储运国家工程实验室 | 国家粮食和物资储备局科学研究院 |
| 52 | 营养健康与食品安全北京市重点实验室 | 中粮营养健康研究院 |
| 53 | 功能主食创制与慢病营养干预北京市重点实验室 | 中国食品发酵工业研究院  有限公司 |
| 54 | 农业农村部果品及苗木质量监督检验测试中心  （北京） | 北京市农林科学院 |
| 55 | 农产品产地环境监测北京市重点实验室 | 北京农业质量标准与检测  技术研究中心 |
| 56 | 北京海关技术中心食品安全检测北京市重点  实验室 | 北京海关技术中心 |
| 57 | 北京市产品质量监督检验院 | 北京市质量技术监督局 |
| 58 | 国家副食品质量监督检验中心 | 国贸食品科技（北京）有限公司 |
| 59 | 北京市食品质量监督检验三站 | 中国肉类食品综合研究中心 |
| 60 | 农业农村部植物营养与肥料重点实验室 | 中国农业科学院农业资源与农业区划研究所 |
| 61 | 北京市农林科学院设计创新中心 | 北京市农林科学院 |
| 62 | 微量分析测试方法与仪器研制北京市重点  实验室 | 清华大学 |
| 63 | 土木工程检测国家认可实验室 | 北京交通大学 |
| 64 | 北京市饮料及食品添加剂质量监督检验站 | 北京工业大学 |
| 65 | 北京大学医药卫生分析中心 | 北京大学医学部 |
| 66 | 北京大学实验动物中心 | 北京大学 |
| 67 | 生物医学测试中心 | 清华大学 |
| 68 | 国家生物医药产业基地汇龙森中小企业公共实验中心 | 汇龙森国际企业孵化（北京）有限公司 |
| 69 | 农业部华北都市农业重点实验室（北农） | 北京农学院 |
| 70 | 农业应用新技术北京市重点实验室 | 北京农学院 |
| 71 | 北京市乡村景观规划设计工程技术研究中心 | 北京农学院 |
| 72 | 北京市蛋白功能肽工程技术研究中心 | 中国食品发酵工业研究院  有限公司 |
| 73 | 国家食品机械质量监督检验中心 | 中国农业机械化科学研究院 |
| 74 | 北京食品安全检测装备工程技术研究中心 | 北京普析通用仪器有限责任公司 |
| 75 | 国家农业智能装备工程技术研究中心 | 北京市农林科学院 |
| 76 | 中关村智能硬件公共服务平台 | 北京硬创空间科技有限公司 |
| 77 | 中小企业硬件研发制造公共服务平台 | 北京智造空间科技有限公司 |
| 78 | 活体分析化学院重点实验室 | 中国科学院化学研究所 |
| 79 | 北京大学肿瘤医院恶性肿瘤发病机制及应用研究教育部重点实验室 | 北京大学肿瘤医院 |
| 80 | 北京大学药物依赖于成瘾北京市重点实验室 | 北京大学第六医院 |
| 81 | 北京大学皮肤病分子诊断北京市重点实验室 | 北京大学第一医院 |
| 82 | 北京大学细胞增殖分化调控机理研究教育部重点实验室 | 北京大学生命科学学院 |
| 83 | 卫生部医学免疫重点实验室 | 北京大学基础医学院 |
| 84 | 北京大学肿瘤系统生物学北京市重点实验室 | 北京大学基础医学院 |
| 85 | 北京大学神经科学教育部重点实验室 | 北京大学医学部 |
| 86 | 北京大学视觉损伤与修复教育部重点实验室 | 北京大学医学部 |
| 87 | 北京大学卫生部精神卫生学重点实验室 | 北京大学医学部 |
| 88 | 北京大学卫生部神经科学重点实验室 | 北京大学医学部 |
| 89 | 北京大学卫生部肾脏疾病重点实验室 | 北京大学医学部 |
| 90 | 北京大学再生医学教育部工程研究中心 | 北京大学医学部 |
| 91 | 细胞增殖及调控生物学教育部重点实验室 | 北京师范大学 |
| 92 | 卫生部人类疾病比较医学重点实验室 | 中国医学科学院医学实验  动物研究所 |
| 93 | 新发再发传染病动物模型研究北京市重点实验室 | 中国医学科学院医学实验  动物研究所 |
| 94 | 北京大学分子心血管学教育部重点实验室 | 北京大学医学部 |
| 95 | 北京大学卫生部生育健康重点实验室 | 北京大学医学部 |
| 96 | 北京大学视网膜脉络膜疾病诊治研究北京市重点实验室 | 北京大学人民医院 |
| 97 | 北京大学卫生部医学免疫学重点实验室 | 北京大学 |
| 98 | 认知神经科学与学习国家重点实验室 | 北京师范大学 |
| 99 | 脑认知科学国家重点实验室 | 中科院生物物理研究所 |
| 100 | 北京大学代谢及心血管分子医学北京市重点  实验室 | 北京大学 |
| 101 | 天然产物国家标准样品定值实验室 | 中国医学科学院药用植物研究所 |
| 102 | 临床免疫（艾滋病）实验室 | 中国中医科学院广安门医院 |
| 103 | 血液细胞实验室 | 中国中医科学院西苑医院 |
| 104 | 心血管病证结合关键技术实验室 | 中国中医科学院广安门医院 |
| 105 | 形态学实验室 | 中国中医科学院医学实验中心 |
| 106 | 微透析实验室 | 中国中医科学院医学实验中心 |
| 107 | 心血管病血瘀证与活血化瘀研究室 | 中国中医科学院西苑医院 |
| 108 | 质检技术服务 | 国家电子标签产品质量监督检验中心 | 北京尊冠科技有限公司 |
| 109 | 微量分析测试方法与仪器研制北京市重点实验室 | 清华大学 |
| 110 | 土木工程检测国家认可实验室 | 北京交通大学 |
| 111 | 北京市饮料及食品添加剂质量监督检验站 | 北京工业大学 |
| 112 | 北京大学医药卫生分析中心 | 北京大学医学部 |
| 113 | 北京大学实验动物中心 | 北京大学 |
| 114 | 生物医学测试中心 | 清华大学 |
| 115 | 国家生物医药产业基地汇龙森中小企业公共实验中心 | 汇龙森国际企业孵化（北京）有限公司 |
| 116 | 中国家用电器检测所 | 中国家用电器研究院 |
| 117 | 北京长城电子装备有限责任公司环境与可靠性  检测中心 | 北京长城电子装备有限责任公司 |
| 118 | 中国家用电器检测所亦庄材料分析中心 | 中国家用电器研究院 |
| 119 | 中国家用电器检测所亦庄电磁兼容及电子产品  实验室 | 中国家用电器研究院 |
| 120 | 中国家用电器检测所亦庄大家电实验室 | 中国家用电器研究院 |
| 121 | 中家院（北京）检测认证有限公司(中国家用电器检测所)软件评估及可靠性测试中心 | 中国家用电器研究院 |
| 122 | 中国家用电器检测所亦庄电子产品检测部电池  测试实验室 | 中国家用电器研究院 |
| 123 | 国家北京信息技术设备检测重点实验室 | 北京海关技术中心 |
| 124 | 中国泰尔实验室 | 中国信息通信研究院 |
| 125 | 北京东方计量测试研究所 | 北京东方计量测试研究所 |
| 126 | 国家机械电子产品环境与可靠性质量监督  检验中心 | 中国航空综合技术研究所 |
| 127 | 中国家用电器检测所亦庄实验室 | 中国家用电器研究院 |
| 128 | 北京海关技术中心纺织品实验室 | 北京海关技术中心 |
| 129 | 北京市纺织纤维检验所 | 北京市质量技术监督局 |
| 130 | 国家玩具检测重点实验室（北京） | 北京出入境检验检疫局检验检疫技术中心 |
| 131 | 中国科学院声学计量测试站 | 中国科学院声学研究所 |
| 132 | 国家建筑材料测试中心 | 中国建材检验认证集团股份有限公司 |
| 133 | 国家印刷机械监督检验中心 | 北京印刷学院 |
| 134 | 北京海关技术中心玩具实验室 | 北京海关技术中心 |
| 135 | 北京市系统营养工程技术研究中心 | 北京市营养源研究所 |
| 136 | 国家食品安全检测重点实验室 | 北京出入境检验检疫局检验检疫技术中心 |
| 137 | 北京市食品安全分析测试工程技术研究中心 | 北京市理化分析测试中心 |
| 138 | 医疗器械检验与安全性评价北京市重点  实验室 | 北京市医疗器械检验所 |
| 139 | 国家激光器件质量监督检验中心 | 中国科学院光电研究院 |
| 140 | 国家药物及代谢产物分析研究中心 | 中国医学科学院药物研究所 |
| 141 | 中国检验检疫科学研究院综合检测中心 | 中国检验检疫科学研究院 |
| 142 | 北京海关技术中心动物实验室 | 北京海关技术中心 |
| 143 | 北京海关技术中心植物实验室 | 北京海关技术中心 |
| 144 | 北京市毛麻丝织品质量监督检验站 | 北京纺织控股有限责任公司 |
| 145 | 北京市计量检测科学研究院 | 北京市计量检测科学研究院 |
| 146 | 国家信息技术设备检测重点实验室 | 北京海关技术中心 |
| 147 | 中国医学科学院新药安全评价研究中心 | 北京协和建昊医药技术开发有限责任公司 |
| 148 | 中科院微生物所所级公共技术服务中心 | 中科院微生物研究所 |
| 149 | 清华大学分析中心 | 清华大学 |
| 150 | 国家质检总局毒理重点实验室 | 中国检验检疫科学研究院综合检测中心 |
| 151 | 北京航空航天大学电磁兼容实验室 | 北京航空航天大学 |
| 152 | 可靠性与环境工程技术国防科技重点实验室 | 北京航空航天大学 |
| 153 | 北京航空航天大学软件测评实验室 | 北京航空航天大学 |
| 154 | 工程勘察设计 | 先进反应堆工程与安全教育部重点实验室 | 清华大学 |
| 155 | 北京市高层和大跨度预应力钢结构工程技术研究中心 | 北京工业大学 |
| 156 | 水声环境特性重点实验室 | 中国科学院声学研究所 |
| 157 | 清华大学反应工程实验室 | 清华大学 |
| 158 | 水动力学与海洋工程重点实验室 | 中科院力学研究所 |
| 159 | 中国科学院声学计量测试站 | 中国科学院声学研究所 |
| 160 | 矿物加工科学与技术国家重点实验室 | 北京矿冶研究总院 |
| 161 | 专业化  设计服务 | 博物馆展陈设计与空间实现北京市重点实验室 | 北京工业大学 |
| 162 | 中电投工程研究检测评定实验室 | 中国电子工程设计院有限公司 |
| 163 | 北京工美集团有限责任公司技术中心 | 北京工美集团有限责任公司 |
| 164 | 北京北大方正电子有限公司方正字库字体设计中心 | 北京北大方正电子有限公司 |
| 165 | 北京智加问道科技有限公司 |  |
| 166 | 北京洛可可科技有限公司 |  |
| 167 | 北京品物堂产品设计有限公司 |  |
| 168 | 北京上品极致产品设计有限公司 |  |
| 169 | 北京灏域联华科技有限公司 |  |
| 170 | 北京华新意创工业设计有限公司 |  |
| 171 | 北京东成新维产品设计咨询有限公司 |  |
| 172 | 北京东秩创新工业设计有限公司 |  |
| 173 | 天瑞联创（北京）科技发展有限公司 |  |
| 174 | 阿尔特汽车技术股份有限公司 |  |
| 175 | 北京长城华冠汽车科技股份有限公司 |  |
| 176 | 北京朗迪锋科技有限公司 |  |
| 177 | 北京数码大方科技股份有限公司 |  |
| 178 | 北京云道智造科技有限公司 |  |
| 179 | 北京索为系统技术股份有限公司 |  |
| 180 | 北京卓杰亿品科技有限公司 |  |