

重庆大学（老校区）2022年9月到10月国家学生体质健康测试安排表

学院信息	行政班信息	行政班人数	测试时间	测试地点	引体向上 (男) 测试人员	坐位体前 屈 测试人员	仰卧起坐 (女) 测试人员	肺活量 测试人员	身高体重 测试人员	立定跳远 测试人员	长跑 1000m/80 0m 测试人员	短跑50m 测试人员	
机械与运载工程学院	19机电02	27	9.24上午9:00-10:00	A区 思群广场									
	19机电03	29											
	19机电04	28											
	19机自01	18											
	19机自02	15											
机械与运载工程学院	19机自03	15	9.24上午10:00-11:00										
	19机自04	16											
	19机自05	13											
	19机自06	19											
	19机自07	16											
机械与运载工程学院	19机自08	18	9.24上午11:00-12:00										
	19机自09	16											
	19机自10	17											
	19机自实验班01	16											
	19机自实验班02	16											
机械与运载工程学院	19车辆工程01	24	9.24下午13:30-14:30										
	19车辆工程02	25											
	19车辆工程03	25											
	19车辆工程04	25											
	19车辆工程05	25											
资源与安全学院	19安全工程01	29	9.24下午14:30-15:30										
	19安全工程02	28											
	19采矿(国际)01	26											
	19采矿工程01	28											
环境与生态学院	19环境工程01	29	9.24下午15:30-16:30										
	19环境工程02	29											
	19环境工程03	27											
	19环境生态01	26											
	19环境科学01	20											
生态学院, 能源与动力工	19给排水(卓)01	27	9.24下午16:30-17:30										
	19给排水(卓)02	27											
	19给排水01	31											
	19新能源01	24											
	19新能源02	26											
		780											

注意事项:

- 2022年学生健康体测将于9月中旬开始, 请各学院按照以上安排的测试时间至少提前10天通知学生, 并在测试的前一天再次通知学生做好测试准备。测试前一天不熬夜, 当天提前用餐, 并携带身份证, 着运动装、运动鞋提前10:
- 测试前请学生进行健康安全自评, 并进行热身准备活动, 如有不适, 立即告知测试工作人员。
- 测试项目顺序: 先进行室内项目测试, 后进行室外项目(短跑-长跑)测试。每个项目原则上只有一次测试机会(特殊情况: 如立定跳远犯规无成绩者可测试第二次)请同学们加强锻炼, 提前做好测试准备。
- 各学院必须在规定时间内完成所有测试项目, 因特殊原因无法在规定时间内进行测试的个别学生须到场进行缓测信息登记, 补测时间安排在11月底的周末进行(具体时间另行通知)。
- 请各学院通知学生严格按照时间安排表规定时间提前10分钟到场点名, 准时测试, 过时不补。测试过程中听从工作人员安排, 自觉遵守学校体测纪律, 请人代测或接受代测均视为作弊行为, 如有发生, 一经查实将按学校规定严
- 体育学院联系电话: 65678975

重庆大学（老校区）2022年9月到10月国家学生体质健康测试安排表

学院信息	行政班信息	行政班人数	测试时间	测试地点	引体向上（男）测试人员	坐位体前屈测试人员	仰卧起坐（女）测试人员	肺活量测试人员	身高体重测试人员	立定跳远测试人员	长跑1000m/800m测试人员	短跑50m测试人员	
材料科学与工程学院	20冶金01	13	9.25上午9:00-10:00	A区 思群广场									
	20冶金02	14											
	20冶金03	13											
	20建筑材料01	21											
	20材料加工03	20											
	20建筑材料02	20											
材料科学与工程学院	20建筑材料03	20	9.25上午10:00-11:00										
	20建筑材料04	21											
	20材料（UBC）01	4											
	20材料加工01	20											
	20材料成型01	21											
	20材料加工02	21											
材料科学与工程学院	20材料成型02	23	9.25上午11:00-12:00										
	20材料成型03	22											
	20材料成型04	22											
	20材料科学01	21											
	20材料科学02	21											
材料科学与工程学院，土木工程	20材料科学03	21	9.25下午13:30-14:30										
	20土木（地下）01	14											
	20土木（建工）01	33											
	20土木（建工）02	32											
	20土木（建工）03	32											
	20土木（建工）04	34											
土木学院	20土木（建工）05	32	9.25下午14:30-15:30										
	20土木（建工）06	32											
	20土木（建工）07	31											
	20土木（建工）08	32											
	20土木（建工）09	30											
经济与工商管理学院	20工商管理02	30	9.25下午15:30-16:30										
	20市场营销01	32											
	20物流管理01	20											
	20能源经济01	27											
	20金融学01	49											
土木学院	20建筑环境02	25	9.25下午16:30-17:30										
	20建筑环境03	28											
	20建筑环境04	29											
	20测绘01	11											
		891											

注意事项:

- 2022年学生健康体测将于9月中旬开始，请各学院按照以上安排的测试时间至少提前10天通知学生，并在测试的前一天再次通知学生做好测试准备。测试前一天不熬夜，当天提前用餐，并携带身份证，着运动装、运动鞋提前10分钟由
- 测试前请学生进行健康安全自评，并进行热身准备活动，如有不适，立即告知测试工作人员。
- 测试项目顺序：先进行室内项目测试，后进行室外项目（短跑-长跑）测试。每个项目原则上只有一次测试机会（特殊情况：如立定跳远犯规无成绩者可测试第二次）请同学们加强锻炼，提前做好测试准备。
- 各学院必须在规定时间内完成所有测试项目，因特殊原因无法在规定时间内进行测试的个别学生须到场进行缓测信息登记，补测时间安排在11月底的周末进行（具体时间另行通知）。
- 请各学院通知学生严格按照时间安排表规定时间提前10分钟到场点名，准时测试，过时不补。测试过程中听从工作人员安排，自觉遵守学校体测纪律，请人代测或接受代测均视为作弊行为，如有发生，一经查实将按学校规定严肃处理
- 体育学院联系电话：65678975

重庆大学（老校区）2022年9月到10月国家学生体质健康测试安排表

学院信息	行政班信息	行政班人数	测试时间	测试地点	引体向上 (男) 测试人员	坐位体前 屈 测试人员	仰卧起坐 (女) 测试人员	肺活量 测试人员	身高体重 测试人员	立定跳远 测试人员	长跑 1000m/80 0m 测试人员	短跑50m 测试人员	
能源与动力工程学院	19核技术01	22	10.15上午9:00-10:00	A区 思群广场									
	19核技术02	22											
	19热能01	28											
	19热能02	21											
	19热能03	21											
博雅学院，能源与动力工程学院	19历史学01	5	10.15上午10:00-11:00										
	19哲学01	8											
	19汉语言文学01	13											
	19法学（博雅）01	12											
	19热能04	23											
	19热能05	22											
美视电影学院	19导演01	23	10.15上午11:00-12:00										
	19广电编导01	56											
	19播音主持01	19											
	19数字影视01	8											
美视电影学院	19文学01	28	10.15下午13:30-14:30										
	19表演01	18											
	19表演02	24											
	19表演03	21											
	19表演04	19											
法学院	19法学类01	1	10.15下午14:30-15:30										
	19法学01	32											
	19法学02	33											
	19法学03	32											
	19法学04	31											
管理科学与房地产学院	19工程造价02	24	10.15下午15:30-16:30										
	19房地产01	19											
	19房地产02	17											
	19财务管理01	23											
	19财务管理02	22											
航空航天学院	19工程力学01	31	10.15下午16:30-17:30										
	19工程力学02	31											
	19航天工程01	27											
	19航天工程02	27											
		763											

注意事项:

- 2022年学生健康体测将于9月中旬开始，请各学院按照以上安排的测试时间至少提前10天通知学生，并在测试的前一天再次通知学生做好测试准备。测试前一天不熬夜，当天提前用餐，并携带身份证，着运动装、运动鞋提前10分钟
- 测试前请学生进行健康安全自评，并进行热身准备活动，如有不适，立即告知测试工作人员。
- 测试项目顺序：先进行室内项目测试，后进行室外项目（短跑-长跑）测试。每个项目原则上只有一次测试机会（特殊情况：如立定跳远犯规无成绩者可测试第二次）请同学们加强锻炼，提前做好测试准备。
- 各学院必须在规定时间内完成所有测试项目，因特殊原因无法在规定时间内进行测试的个别学生须到场进行缓测信息登记，补测时间安排在11月底的周末进行（具体时间另行通知）。
- 请各学院通知学生严格按照时间安排表规定时间提前10分钟到场点名，准时测试，过时不补。测试过程中听从工作人员安排，自觉遵守学校体测纪律，请人代测或接受代测均视为作弊行为，如有发生，一经查实将按学校规定严肃处理。
- 体育学院联系电话：65678975

重庆大学（老校区）2022年9月到10月国家学生体质健康测试安排表

学院信息	行政班信息	行政班人数	测试时间	测试地点	引体向上 (男) 测试人员	坐位体前 屈 测试人员	仰卧起坐 (女) 测试人员	肺活量 测试人员	身高体重 测试人员	立定跳远 测试人员	长跑 1000m/80 0m 测试人员	短跑50m 测试人员	
机械与运载工程学院	20机械类08	25	10.16上午9:00-10:00	A区 思群广场									
	20机械类09	23											
	20机械类10	24											
	20机械类11	22											
	20机械类12	20											
机械与运载工程学院	20机械类13	20	10.16上午10:00-11:00										
	20机械类14	23											
	20机械类15	27											
	20机械类17	21											
	20机械类18	22											
机械与运载工程学院	20机械类19	20	10.16上午11:00-12:00										
	20机械类20	21											
	20机械类21	18											
	20机械类22	22											
	20会计学01	32											
经济与工商管理学院	20会计学ACCA01	39	10.16下午13:30-14:30										
	20信息管理01	31											
	20寅初国际01	24											
	20工商管理01	37											
资源与安全学院	20安全工程01	28	10.16下午14:30-15:30										
	20安全工程02	27											
	20采矿国际01	27											
	20采矿工程01	29											
环境与生态学院	20环境工程03	26	10.16下午15:30-16:30										
	20环境生态01	26											
	20环境科学01	30											
	20给排水(卓)01	28											
	20给排水(卓)02	27											
	20给排水01	26											
环境与生态学院, 能源与动力工程学院	20环境工程01	27	10.16下午16:30-17:30										
	20环境工程02	25											
	20热能03	31											
	20热能04	29											
	20热能05	29											
		723											

注意事项:

- 2022年学生健康体测将于9月中旬开始, 请各学院按照以上安排的测试时间至少提前10天通知学生, 并在测试的前一天再次通知学生做好测试准备。测试前一天不熬夜, 当天提前用餐, 并携带身份证, 着运动装、运动鞋提前10分钟入场。
- 测试前请学生进行健康安全自评, 并进行热身准备活动, 如有不适, 立即告知测试工作人员。
- 测试项目顺序: 先进行室内项目测试, 后进行室外项目(短跑-长跑)测试。每个项目原则上只有一次测试机会(特殊情况: 如立定跳远犯规无成绩者可测试第二次)请同学们加强锻炼, 提前做好测试准备。
- 各学院必须在规定时间内完成所有测试项目, 因特殊原因无法在规定时间内进行测试的个别学生须到场进行缓测信息登记, 补测时间安排在11月底的周末进行(具体时间另行通知)。
- 请各学院通知学生严格按照时间安排表规定时间提前10分钟到场点名, 准时测试, 过时不补。测试过程中听从工作人员安排, 自觉遵守学校体测纪律, 请人代测或接受代测均视为作弊行为, 如有发生, 一经查实将按学校规定严肃处理!
- 体育学院联系电话: 65678975

重庆大学（老校区）2022年9月到10月国家学生体质健康测试安排表

学院信息	行政班信息	行政班人数	测试时间	测试地点	引体向上 (男) 测试人员	坐位体前 屈 测试人员	仰卧起坐 (女) 测试人员	肺活量 测试人员	身高体重 测试人员	立定跳远 测试人员	长跑 1000m/80 0m 测试人员	短跑50m 测试人员	
建筑城规学院	19建筑学02	32	10.22上午9:00-10:00	A区 思群广场									
	19建筑学03	32											
	19建筑学04	30											
	19风景园林01	33											
经济与工商管理学院	19会计学01	41	10.22上午10:00-11:00										
	19会计学ACCA01	34											
	19信息管理01	27											
	19工商管理01	29											
	19工商管理02	27											
经济与工商管理学院	19市场营销01	30	10.22上午11:00-12:00										
	19物流管理01	15											
	19能源经济01	28											
	19金融学01	25											
	19金融学02	26											
公共管理学院	19国经01	34	10.22下午13:30-14:30										
	19城市管理01	18											
	19经济学01	38											
	19行政管理政府01	31											
	19行政管理组织01	31											
管理科学与房地产学院	19工程管理01	28	10.22下午14:30-15:30										
	19工程管理02	30											
	19工程管理201	25											
	19工程管理301	30											
	19工程造价01	25											
机械与运载工程学院	19工业工程01	28	10.22下午15:30-16:30										
	19工业工程02	29											
	19工业设计01	23											
	19机器人01	27											
	19机电01	26											
		832											

注意事项:

- 2022年学生健康体测将于9月中旬开始，请各学院按照以上安排的测试时间至少提前10天通知学生，并在测试的前一天再次通知学生做好测试准备。测试前一天不熬夜，当天提前用餐，并携带身份证，着运动装、运动鞋提前10分钟由
- 测试前请学生进行健康安全自评，并进行热身准备活动，如有不适，立即告知测试工作人员。
- 测试项目顺序：先进行室内项目测试，后进行室外项目（短跑-长跑）测试。每个项目原则上只有一次测试机会（特殊情况：如立定跳远犯规无成绩者可测试第二次）请同学们加强锻炼，提前做好测试准备。
- 各学院必须在规定时间内完成所有测试项目，因特殊原因无法在规定时间内进行测试的个别学生须到场进行缓测信息登记，补测时间安排在11月底的周末进行（具体时间另行通知）。
- 请各学院通知学生严格按照时间安排表规定时间提前10分钟到场点名，准时测试，过时不补。测试过程中听从工作人员安排，自觉遵守学校体测纪律，请人代测或接受代测均视为作弊行为，如有发生，一经查实将按学校规定严肃处理
- 体育学院联系电话：65678975

重庆大学（老校区）2022年9月到10月国家学生体质健康测试安排表

学院信息	行政班信息	行政班人数	测试时间	测试地点	引体向上 (男) 测试人员	坐位体前 屈 测试人员	仰卧起坐 (女) 测试人员	肺活量 测试人员	身高体重 测试人员	立定跳远 测试人员	长跑 1000m/80 0m 测试人员	短跑50m 测试人员	
建筑城规学院	20城乡规划01	32	10.23上午9:00-10:00	A区 思群广场									
	20城乡规划02	31											
	20建筑学01	32											
	20建筑学02	33											
	20建筑学03	32											
管理科学与房地产学院	20工程管理01	24	10.23上午10:00-11:00										
	20工程管理02	23											
	20工程管理201	21											
	20工程管理301	25											
	20工程造价01	26											
管理科学与房地产学院	20工程造价02	25	10.23上午11:00-12:00										
	20房地产01	19											
	20房地产02	18											
	20财务管理01	25											
	20财务管理02	25											
20管理科学类01	1												
航空航天学院	20工程力学01	33	10.23下午13:30-14:30										
	20工程力学02	33											
	20航空航天工程0	25											
	20航空航天工程0	24											
机械与运载工程学院	20工业设计01	18	10.23下午14:30-15:30										
	20机器人01	36											
	20机械类01	23											
	20机械类02	21											
	20机械类03	25											
机械与运载工程学院	20机械类04	27	10.23下午15:30-16:30										
	20机械类05	21											
	20机械类06	24											
	20机械类07	23											
	20机械类08	25											
公共管理学院	20国际经济01	48	10.23下午16:30-17:30										
	20城市管理01	21											
	20经济学01	51											
	20行政管理政府0	35											
	20行政管理组织0	29											
		774											

- 注意事项:
- 2022年学生健康体测将于9月中旬开始，请各学院按照以上安排的测试时间至少提前10天通知学生，并在测试的前一天再次通知学生做好测试准备。测试前一天不熬夜，当天提前用餐，并携带身份证，着运动装、运动鞋提前10分钟
 - 测试前请学生进行健康安全自评，并进行热身准备活动，如有不适，立即告知测试工作人员。
 - 测试项目顺序：先进行室内项目测试，后进行室外项目（短跑-长跑）测试。每个项目原则上只有一次测试机会（特殊情况：如立定跳远犯规无成绩者可测试第二次）请同学们加强锻炼，提前做好测试准备。
 - 各学院必须在规定时间内完成所有测试项目，因特殊原因无法在规定时间内进行测试的个别学生须到场进行缓测信息登记，补测时间安排在11月底的周末进行（具体时间另行通知）。
 - 请各学院通知学生严格按照时间安排表规定时间提前10分钟到场点名，准时测试，过时不补。测试过程中听从工作人员安排，自觉遵守学校体测纪律，请人代测或接受代测均视为作弊行为，如有发生，一经查实将按学校规定严肃处理
 - 体育学院联系电话：65678975

重庆大学（老校区）2022年9月到10月国家学生体质健康测试安排表

学院信息	行政班信息	行政班人数	测试时间	测试地点	引体向上 (男) 测试人员	坐位体前 屈 测试人员	仰卧起坐 (女) 测试人员	肺活量 测试人员	身高体重 测试人员	立定跳远 测试人员	长跑 1000m/80 0m 测试人员	短跑50m 测试人员	
材料科学与工程学院	19冶金01	13	10.29上午9:00-10:00	A区 思群广场									
	19冶金02	13											
	19冶金03	14											
	19 建筑材料01	21											
	19 建筑材料02	21											
材料科学与工程学院	19 建筑材料03	19	10.29上午10:00-11:00										
	19 建筑材料04	19											
	19建筑装饰01	23											
	19材料加工01	28											
	19材料加工02	21											
材料科学与工程学院	19材料成型01	22	10.29上午11:00-12:00										
	19材料成型02	23											
	19材料成型03	22											
	19材料成型04	21											
	19材料科学01	27											
材料科学与工程学院， 土木学院	19材料科学03	20	10.29下午13:30-14:30										
	19材料科学02	23											
	19土木（地下）01	14											
	19土木（建工）01	30											
	19土木（建工）02	26											
土木学院	19土木（建工）03	28	10.29下午14:30-15:30										
	19土木（建工）04	27											
	19土木（建工）05	31											
	19土木（建工）06	27											
	19土木（建工）07	29											
	19土木（建工）08	29											
	19土木（建工）09	27											
土木学院	19土木（建工）10	30	10.29下午15:30-16:30										
	19土木（道桥）01	16											
	19地下空间01	23											
	19建筑环境01	25											
土木学院	19建筑环境02	23	10.29下午16:30-17:30										
	19建筑环境03	27											
	19建筑环境04	24											
	19测绘01	13											
	19土木（地下）01	14											
	19土木（道桥）02	15											
		780											

注意事项:

- 2022年学生健康体测将于9月中旬开始，请各学院按照以上安排的测试时间至少提前10天通知学生，并在测试的前一天再次通知学生做好测试准备。测试前一天不熬夜，当天提前用餐，并携带身份证，着运动装、运动鞋提前10分钟由转
- 测试前请学生进行健康安全自评，并进行热身准备活动，如有不适，立即告知测试工作人员。
- 测试项目顺序：先进行室内项目测试，后进行室外项目（短跑-长跑）测试。每个项目原则上只有一次测试机会（特殊情况：如立定跳远犯规无成绩者可测试第二次）请同学们加强锻炼，提前做好测试准备。
- 各学院必须在规定时间内完成所有测试项目，因特殊原因无法在规定时间内进行测试的个别学生须到场进行缓测信息登记，补测时间安排在11月底的周末进行（具体时间另行通知）。
- 请各学院通知学生严格按照时间安排表规定时间提前10分钟到场点名，准时测试，过时不补。测试过程中听从工作人员安排，自觉遵守学校体测纪律，请人代测或接受代测均视为作弊行为，如有发生，一经查实将按学校规定严肃处理。
- 体育学院联系电话：65678975

重庆大学（老校区）2022年9月到10月国家学生体质健康测试安排表

学院信息	行政班信息	行政班人数	测试时间	测试地点	引体向上(男)测试人员	坐位体前屈测试人员	仰卧起坐(女)测试人员	肺活量测试人员	身高体重测试人员	立定跳远测试人员	长跑1000m/800m测试人员	短跑50m测试人员	
美视电影学院	20导演01	21	10.30上午9:00-10:00	A区 思群广场									
	20播音主持01	34											
	20文学01	32											
	20舞美01	10											
美视电影学院	20表演01	20	10.30上午10:00-11:00										
	20表演02	18											
	20表演03	18											
	20表演04	17											
	20广播电视编导01	1											
土木学院	20土木(建工)10	37	10.30上午11:00-12:00										
	20土木(道桥)01	18											
	20土木(道桥)02	21											
	20地下空间01	22											
	20建筑环境01	27											
建筑城规学院	20建筑学04	32	10.30下午1.30-14.30										
	20风景林园01	36											
	19城乡规划01	30											
	19城乡规划02	29											
	19建筑学01	33											
法学院	20法学类01	38	10.30下午14:30-15:30										
	20法学类02	38											
	20法学类03	37											
	20法学类04	38											
博雅学院, 美视电影学院	20博雅01	21	10.30下午15:30-16:30										
	20博雅02	18											
	20人物造型01	6											
	20广电编导01	59											
能源与动力工程学院	20新能源01	23	10.30下午16:30-17:30										
	20新能源02	22											
	20核技术01	27											
	20热能01	30											
	20热能02	31											
		844											

注意事项:

- 2022年学生健康体测将于9月中旬开始, 请各学院按照以上安排的测试时间至少提前10天通知学生, 并在测试的前一天再次通知学生做好测试准备。测试前一天不熬夜, 当天提前用餐, 并携带身份证, 着运动装、运动鞋提前10分钟由辅导员或班长(体委)到场集合, 准时参加测试。
- 测试前请学生进行健康安全自评, 并进行热身准备活动, 如有不适, 立即告知测试工作人员。
- 测试项目顺序: 先进行室内项目测试, 后进行室外项目(短跑-长跑)测试。每个项目原则上只有一次测试机会(特殊情况: 如立定跳远犯规无成绩者可测试第二次)请同学们加强锻炼, 提前做好测试准备。
- 各学院必须在规定时间内完成所有测试项目, 因特殊原因无法在规定时间内进行测试的个别学生须到场进行缓测信息登记, 补测时间安排在11月底的周末进行(具体时间另行通知)。
- 请各学院通知学生严格按照时间安排表规定时间提前10分钟到场点名, 准时测试, 过时不补。测试过程中听从工作人员安排, 自觉遵守学校体测纪律, 请人代测或接受代测均视为作弊行为, 如有发生, 一经查实将按学校规定严肃处理。
- 体育学院联系电话: 65678975

学生缓测信息登记表（A区）

序号	学号	姓名	性别	学院	行政班级	缓测原因	身份证号码
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							
51							
52							
53							
54							
55							
56							
57							
58							

重庆大学（老校区）因身体伤病未能参加2021年国家学生体质健康测试四个年级学生补测时间安排表

测试时间	测试地点	引体向上 (男) 测试人员	坐位体前 屈 测试人员	仰卧起坐 (女) 测试人员	肺活量 测试人员	身高体重 测试人员	立定跳远 测试人员	长跑 1000m/8 00m 测试人员	短跑50m 测试人员
11.6上午9:00-10:00	A区思群广场								
11.6上午10:00-11:00									

注意事项:

- 1.测试前一天不熬夜，当天提前用餐，并携带身份证，着运动装、运动鞋提前10分钟到场集合，准时参加测试。
- 2.测试前请学生进行健康安全自评，并进行热身准备活动，如有不适，立即告知测试工作人员。
- 3.测试项目顺序：先进行室内项目测试，后进行室外项目（短跑-长跑）测试。每个项目原则上只有一次测试机会（特殊情况：如立定跳远犯规无成绩者可测试第二次）请同学们加强锻炼，提前做好测试准备。
- 4.补测人员必须在规定时间内完成所有测试项目。
- 5.请学生严格按照时间安排表规定时间提前10分钟到场点名，准时测试，过时不补。测试过程中听从工作人员安排，自觉遵守学校体测纪律，请人代测或接受代测均视为作弊行为，如有发生，一经查实将按学校规定严肃处理。
- 6.体育学院联系电话：65678975