

2024 年秋季学期教学测评分 ≥ 90 分理论课课堂情况汇总

表 1 测评分 ≥ 90 分且问卷数 90 份以上的 44 门本科计划内课堂

教师姓名	课堂号	课堂名称	分数	问卷数
汪琥庭	MATH1006.04	数学分析(B1)	99.20	111
程艺	MATH1006.01	数学分析(B1)	99.14	102
李娟	MATH1006.08	数学分析(B1)	97.33	108
吴健	MATH1006.14	数学分析(B1)	97.22	109
申屠钧超	MATH2002.01	几何学基础	96.05	117
段雅丽	MATH1006.07	数学分析(B1)	95.79	118
李平	MATH1006.03	数学分析(B1)	95.55	112
王雷	CS1001A.13	计算机程序设计 A	95.52	92
叶盛	MATH1006.15	数学分析(B1)	95.38	111
李新	MATH1006.11	数学分析(B1)	94.88	115
王建伟	MATH1006.02	数学分析(B1)	94.45	106
夏银华	MATH1006.05	数学分析(B1)	94.36	109
胡新伟	210050.04	数字逻辑电路	94.27	97
张明波	MATH1006.09	数学分析(B1)	94.09	118
潘永亮	MATH1006.12	数学分析(B1)	93.94	111
童伟华	MATH1009.02	线性代数(B1)	93.91	113
陈发来	MATH1005.01	线性代数(A2)	93.60	103
袁平波	210070.03	数据结构及其算法	93.39	95
张娜	MATH1006.13	数学分析(B1)	92.79	118
黄微	CHEM2001M.01	化学实验安全知识	92.69	121
侯新民	MATH1009.04	线性代数(B1)	92.67	123
冯红艳	CHEM2001M.01	化学实验安全知识	92.65	125
赵立丰	MATH3012.02	微分方程引论	92.43	148
张世武	209005.01	工程科学前沿	92.28	229
薛永泉	022166.01	天文学导论	92.07	127
徐云	011146.03	算法基础	92.02	103
李娇	CHEM2001M.01	化学实验安全知识	91.76	105
肖明军	011127.03	数据结构	91.71	100
陈昱	STAT2002.03	概率论与数理统计	91.54	93
史毅茜	MATH1009.01	线性代数(B1)	91.36	116
郑业龙	MATH1006.16	数学分析(B1)	91.06	99
杨金榜	001356.01	代数学基础	91.01	172
朱旗	EE4002.01	现代信息技术概览	90.93	209
张一飞	PHYS1004C.02	电磁学 C	90.88	92
周春辉	001548.06	复变函数 B	90.80	102
赵立璐	MATH1009.07	线性代数(B1)	90.74	116
梁兴	MATH1006.06	数学分析(B1)	90.71	100
黄腾	001548.04	复变函数 B	90.69	120
徐瑞雪	MATH2501.01	复变函数(化学)	90.51	97

乐珏	MATH1009.05	线性代数(B1)	90.49	114
陈永虎	PHYS1004C.01	电磁学 C	90.30	95
刘聪文	MATH3004.01	泛函分析	90.17	97
蔡晓辉	011151.02	模拟与数字电路	90.08	98
陈晓辉	EE4002.01	现代信息技术概览	90.00	195

表 2 测评分 ≥ 90 分且问卷数 60-89 份的 41 门本科计划内课堂

教师姓名	课堂号	课堂名称	分数	问卷数
盛捷	CS1001A.14	计算机程序设计 A	97.40	86
杨焕雄	022148.04	量子力学 A	96.47	63
罗罗	MATH1001.02	数学分析(A1)	96.37	71
王雷	CS1001A.16	计算机程序设计 A	95.34	81
高明丽	CHEM2001M.01	化学实验安全知识	94.68	89
郑重	CS1001A.08	计算机程序设计 A	94.66	82
涂涛	022148.02	量子力学 A	94.45	83
张瑞	MATH1011.01	微积分 I	94.06	75
陈卿	MATH1008.01	数学分析(B3)	94.05	68
陆伟	023181.01	线性电子线路	93.79	76
许雷叶	001505.05	复变函数 A	93.22	72
刘红瑜	CHEM2001M.01	化学实验安全知识	93.21	64
王嵩	CS1001A.09	计算机程序设计 A	93.07	79
秦敢	022392.03	理论力学 A	93.03	65
胡治水	STAT2002.01	概率论与数理统计	93.02	85
田涌波	001505.02	复变函数 A	92.71	85
刘东	210070.05	数据结构及其算法	92.60	84
左达峰	MATH1003.01	数学分析(A3)	92.59	78
任广斌	MATH1001.01	数学分析(A1)	92.37	85
邵松	001505.07	复变函数 A	92.32	77
凌强	CS1001A.17	计算机程序设计 A	92.13	82
许小卫	MATH3009.01	微分几何	92.10	89
王占锋	STAT2002.02	概率论与数理统计	92.08	80
徐春凯	PHYS1004B.02	电磁学 B	92.05	75
秦晓卫	210050.03	数字逻辑电路	91.95	77
田涌波	001505.01	复变函数 A	91.65	86
谭立湘	CS1001A.04	计算机程序设计 A	91.60	86
唐泽波	PHYS1004B.03	电磁学 B	91.59	73
秦晓卫	210050.02	数字逻辑电路	91.53	73
刘衍文	PHYS1001H.01	力学(H)	91.40	73
白雪飞	CS1001A.01	计算机程序设计 A	91.27	86
邵帅	229001.01	离散数学	91.16	60
俞能海	221001.01	网络空间安全导论	90.98	72
吴文涛	CS1001A.10	计算机程序设计 A	90.92	75
张磊	001548.03	复变函数 B	90.65	60

谭立湘	CS1001A.03	计算机程序设计 A	90.56	89
李诚	011163.02	编译原理和技术	90.56	82
刘勇	CS1001A.12	计算机程序设计 A	90.48	68
李剑	PHYS1004C.06	电磁学 C	90.45	88
秦琳琳	CS1001A.07	计算机程序设计 A	90.36	80
万寿红	011127.04	数据结构	90.18	61

表 3 测评分 ≥ 90 分且问卷数 30-59 份的 141 门本科计划内课堂

教师姓名	课堂号	课堂名称	分数	问卷数
陈澄	FL1005.17	英语读写 I	99.34	42
陈澄	FL1005.18	英语读写 I	99.18	42
陈澄	FL1005.19	英语读写 I	98.65	39
邵利民	019175.01	分析化学 I	97.76	36
Vincent Vermot-Desroches	001678.01	法语 I	97.72	30
许毓	019011.01	有机化学(A1)	97.58	34
梁永祺	001661.01	代数 I	97.01	30
谢鲤丞	FL1003.03	英语交流 I	96.88	42
陈澄	FL1005.16	英语读写 I	96.84	42
陈澄	FL1005.20	英语读写 I	96.68	37
徐戎荣	FL1001.01	基础英语 I	96.55	46
李兰兰	FL1003.21	英语交流 I	96.35	39
陈馥梅	FL1007.05	英语交流进阶 I	96.29	36
谢鲤丞	FL1003.04	英语交流 I	96.28	44
刘党政	MATH3007.01	概率论	96.25	55
王作勤	001707.01	拓扑学(H)	96.11	38
汪滔	FL1003.09	英语交流 I	96.01	39
许振宇	FL1003.23	英语交流 I	95.99	42
杨思奇	PHYS1001AL.02	力学 A(L)	95.87	50
李兰兰	FL1003.16	英语交流 I	95.86	42
卫子安	PHYS1001A.06	力学 A	95.77	48
陈馥梅	FL1007.08	英语交流进阶 I	95.76	30
孙波	FL1010.06	英语读写进阶 I	95.76	30
许振宇	FL1003.25	英语交流 I	95.74	46
李兰兰	FL1003.18	英语交流 I	95.70	45
张清伟	019011e.01	有机化学(A1)(英)	95.69	40
易为	022059.01	量子力学 B	95.68	52
李卫海	CS1001A.H2	计算机程序设计 A	95.49	52
马仁蓉	FL1005.02	英语读写 I	95.33	42
潘必才	022059.03	量子力学 B	95.33	36
潘海俊	022392.04	理论力学 A	95.29	56
许振宇	FL1003.24	英语交流 I	95.25	44
陈馥梅	FL1007.06	英语交流进阶 I	95.20	34
魏海明	008190.01	免疫生物学 I	95.15	47

李玥琪	019175.04	分析化学 I	95.15	47
刘文捷	FL1003.11	英语交流 I	95.13	43
管琛	FL1005.26	英语读写 I	95.10	41
孙波	FL1010.07	英语读写进阶 I	95.08	32
鄢文标	PHYS1001A.10	力学 A	95.06	48
谢鲤丞	FL1003.02	英语交流 I	94.82	46
刘明辉	PHYS1001A.05	力学 A	94.81	50
范小红	FL1001.06	基础英语 I	94.80	41
蒋景华	PHYS1003B.04	光学 B	94.79	40
孙广中	CS1001A.H1	计算机程序设计 A	94.66	52
李玉虎	CS1001B.04	计算机程序设计 B	94.65	58
郑重	CS1001A.05	计算机程序设计 A	94.63	45
周双勇	022392.01	理论力学 A	94.47	49
范小红	FL1001.05	基础英语 I	94.46	48
汪滔	FL1003.30	英语交流 I	94.41	42
徐戎荣	FL1001.02	基础英语 I	94.41	40
徐来林	PHYS1001A.01	力学 A	94.40	46
李兰兰	FL1003.20	英语交流 I	94.34	42
吴尚犬	ME2006.01	理论力学 B	94.25	32
许振宇	FL1003.22	英语交流 I	94.20	43
李思敏	MATH1003.02	数学分析(A3)	94.08	53
吴遵	017703.01	金融衍生品	93.99	46
马仁蓉	FL1005.05	英语读写 I	93.78	41
龚伟峰	FL1007.04	英语交流进阶 I	93.71	31
杨亚宁	017146.01	回归分析	93.66	58
徐岩	MATH1006.05	数学分析(B1)	93.64	37
朱界杰	022392.05	理论力学 A	93.59	59
刘文捷	FL1003.14	英语交流 I	93.59	42
刘卫	019163.02	化学原理 B	93.57	52
刘文捷	FL1003.12	英语交流 I	93.55	42
李兰兰	FL1003.17	英语交流 I	93.45	46
陈杲	MATH3004.02	泛函分析	93.43	55
李阳	PHYS1001A.07	力学 A	93.34	44
马仁蓉	FL1005.03	英语读写 I	93.33	40
汪滔	FL1003.08	英语交流 I	93.27	46
王沛	PHYS1003A.02	光学 A	93.26	47
李福东	BIO4001.01	结构生物学导论	93.23	33
李鹏	IC2701.01	集成电路科技导论	93.19	53
梁海伟	019161.02	化学原理 A	93.15	31
陶小平	PHYS1001A.14	力学 A	92.96	42
孙波	FL1010.09	英语读写进阶 I	92.95	30
袁业飞	022392.06	理论力学 A	92.89	49
陆夕云	005007.01	流体力学基础	92.79	37

李兰兰	FL1003.19	英语交流 I	92.66	44
汪洋	005006.01	弹性力学	92.54	37
曾靖	STAT3003.01	统计算法基础	92.54	34
赵凯	ME2006.02	理论力学 B	92.46	33
田志刚	008190.01	免疫生物学 I	92.40	38
钱洪武	BIO4001.01	结构生物学导论	92.38	32
管琛	FL1005.25	英语读写 I	92.36	40
管琛	FL1005.28	英语读写 I	92.34	42
刘文捷	FL1003.13	英语交流 I	92.27	42
朱雨建	ME2009.01	实验力学基础	92.25	32
王安廷	PHYS1003A.04	光学 A	92.16	39
郑建秋	007001.01	流体力学	92.04	37
许超	BIO4001.01	结构生物学导论	92.00	32
何海燕	PHYS1005B.01	原子物理 B	91.96	48
王春成	PHYS1001AL.01	力学 A(L)	91.91	42
胡峰	PHYS1001A.15	力学 A	91.90	46
陈香	210077.01	非线性电子线路	91.89	49
周宗权	PHYS1003A.01	光学 A	91.85	46
徐允河	019011.03	有机化学(A1)	91.79	32
黄振亚	011179.01	Web 信息处理与应用	91.75	32
刘斌	210037.01	数理逻辑与图论	91.70	40
石景	019175.02	分析化学 I	91.54	51
周烽	210050.05	数字逻辑电路	91.52	45
马洪第	008190.01	免疫生物学 I	91.52	45
许斌	MATH1008.02	数学分析(B3)	91.49	39
洪勋	019161.06	化学原理 A	91.49	33
汪文栋	019161.04	化学原理 A	91.48	34
龚伟峰	FL1007.03	英语交流进阶 I	91.45	42
姚雪彪	008704.02	细胞生物学 I	91.45	34
丁桂军	PHYS1001A.02	力学 A	91.42	48
陈静	FL1005.07	英语读写 I	91.39	39
梅一德	008704.02	细胞生物学 I	91.38	32
吕頔	IC3001.01	半导体材料与物理	91.32	40
袁平波	210514.01	数据库基础	91.25	51
罗时玮	019047.01	有机化学 B	91.25	38
邹纲	003154.03	物理化学 I	91.25	35
张卫明	210067.01	近世代数与数论	91.23	54
路军岭	003154e.01	物理化学 I(英)	91.22	39
杨振业	008704.02	细胞生物学 I	91.21	36
王晓宏	013002.01	流体力学基础	91.16	30
吴长征	019161.06	化学原理 A	90.99	31
汪滔	FL1003.07	英语交流 I	90.94	44
柳必恒	PHYS1003A.10	光学 A	90.88	39

范璐璐	PHYS1001A.09	力学 A	90.84	47
鲁拥华	PHYS1003A.06	光学 A	90.82	42
汪滔	FL1003.10	英语交流 I	90.81	44
管琛	FL1005.27	英语读写 I	90.73	45
谷永红	019047.01	有机化学 B	90.73	38
何海燕	PHYS1003B.02	光学 B	90.71	50
银振强	PHYS1003B.03	光学 B	90.69	55
尹俊	FL1003.26	英语交流 I	90.68	41
陈巍	PHYS1003A.03	光学 A	90.67	45
崔宏滨	PHYS1003A.07	光学 A	90.66	44
陆伟	210703.01	电子设计实践 I	90.54	43
丁菲菲	FL1005.22	英语读写 I	90.49	40
杨威	CS4018.01	量子计算与机器学习	90.44	44
曹喆	004072.01	实验物理中的信号采集 处理	90.40	30
张欢	008074.01	遗传学	90.33	46
韩江萍	210060.02	计算机网络	90.33	42
洪河	008197.01	合成生物学导论	90.28	54
王细胜	019011.03	有机化学(A1)	90.22	30
李子然	005006.01	弹性力学	90.20	33
崔宏滨	PHYS1001A.03	力学 A	90.14	41
王学钦	STAT2001.01	数据思维	90.03	44

表 4 测评分 ≥ 90 分且问卷数 10-29 份的 106 门本科计划内课堂

教师姓名	课堂号	课堂名称	分数	问卷数
荣星	PHYS4702.04	物理创新能力导引	99.88	10
王卫东	006206.01	电子系统综合设计	99.11	14
秦敢	PHYS2501.01	电动力学 C	98.75	10
梁永祺	001661EX.01	代数 I(习题)	98.68	21
陈馥梅	FL1007.09	英语交流进阶 I	98.38	29
赵丽萍	BIO2001.02	生物实验安全与防护	98.27	13
叶回春	ME2502.01	先进制造实践	98.25	10
孙波	FL1010.10	英语读写进阶 I	98.15	23
孙波	FL1010.04	英语读写进阶 I	97.98	23
祝秀丽	NNM4005.01	交互式叙事	97.81	12
王雪娟	BIO2001.02	生物实验安全与防护	97.69	13
石名俊	022148.03	量子力学 A	97.61	25
殷浩	001662.01	分析 I	97.22	29
曹培根	001661.01	代数 I	97.22	24
张燕翔	NNM4005.01	交互式叙事	97.19	12
陈馥梅	FL1007.07	英语交流进阶 I	96.95	27
王剑	BIO2001.02	生物实验安全与防护	96.70	11

罗建川	BIO2001.02	生物实验安全与防护	96.70	11
毛磊	ME2005.03	机械设计基础 I	96.67	20
朱宁	015722.01	人力资源管理	96.53	18
孙波	FL1010.05	英语读写进阶 I	96.51	21
曹培根	001661EX.01	代数 II(习题)	96.44	29
谢鲤丞	FL1003.05	英语交流 I	96.25	13
张榕京	PHYS4702.03	物理创新能力导引	96.00	10
俞能海	006196.01	多媒体技术基础	95.94	22
姚星灿	022148.01	量子力学 A	95.92	25
胡广月	048003.01	反应堆热工与安全	95.83	15
张普华	006204.01	光通信网络基础	95.80	11
孙波	FL1010.02	英语读写进阶 I	95.60	29
焦轶	910029.01	系统解剖学	95.48	13
陈向东	PHYS1003A.08	光学 A	95.38	13
刘欣	BIO3003.03	生物化学研讨	95.36	14
周亚平	015005.02	微观经济学	95.30	23
石发展	PHYS4702.07	物理创新能力导引	95.25	10
陈晓辉	006196.01	多媒体技术基础	95.18	23
党童	GEOP4010.01	空间环境与航天工程	95.00	19
刘安雯	003154.01	物理化学 I	94.70	23
张曼君	FL1001.03	基础英语 I	94.29	14
曹崇延	016116.01	财务管理	94.26	17
孙波	FL1010.03	英语读写进阶 I	94.23	23
郑炜	022148.01	量子力学 A	94.17	26
陈力	006197.01	通信网络与交换	94.06	16
马子颂	NNM4002.01	可视化设计与开发	94.01	26
陈勋	EE4501.01	脑机接口	93.82	20
于全夫	NNM2007.01	网络编辑	93.53	25
周丛照	BIO3003.05	生物化学研讨	93.52	11
崔志坚	BADM3002.01	技术创新管理	93.48	14
马骋	014127.01	材料物性	93.45	23
鲁楠	PHYS1002A.01	热学 A	93.41	24
赵丽萍	BIO2001.05	生物实验安全与防护	93.33	15
李祝飞	ME2009.01	实验力学基础	93.25	22
张增明	PHYS4702.10	物理创新能力导引	93.21	25
侯志博	PHYS1003A.09	光学 A	93.19	29
吴燕峰	ME2009.01	实验力学基础	93.04	14
李海东	015146.01	会计学	92.99	20
王柳	ME3007.02	动力学与控制	92.90	24
郝记华	GEOP4014.01	天体生物学	92.88	10
千坤	CHEM3001.01	催化化学	92.84	11
韦琳	NNM2008.01	新媒体广告	92.78	24
王相宁	017137.01	金融学导论	92.67	24

周任君	007165.01	大气与海洋学	92.61	11
虞正亮	019175.03	分析化学 I	92.31	13
孙波	FL1010.11	英语读写进阶 I	92.28	17
姚宏斌	019161.03	化学原理 A	92.27	29
左成杰	023314.01	射频电路设计基础	92.23	14
潘路	GEOP4017.01	地质学与大地构造概论	92.19	12
孙广中	CS1001B.03	计算机程序设计 B	92.08	26
赵伟	BIO2001.02	生物实验安全与防护	92.01	20
朱祖勍	006197.01	通信网络与交换	91.99	17
程万	ME4001.01	湍流基础	91.83	13
赵伟	BIO2001.05	生物实验安全与防护	91.78	21
文莉	ME2005.02	机械设计基础 I	91.77	26
霍艳艳	ME4012.01	材料科学基础	91.75	10
刘建伟	019163.01	化学原理 B	91.74	25
薛向辉	007282.01	空间探测仪器原理与方法	91.74	18
刘万东	022057.01	电动力学	91.70	27
曹洋	210710.01	计算机视觉	91.61	26
秦美婷	025167.01	艺术传播	91.58	15
龙林爽	013004.01	传热的基本原理	91.53	24
郑捷	FL1003.05	英语交流 I	91.46	12
毕功兵	015141.01	决策技术及应用	91.34	14
刘勇	210503.01	数据结构与数据库	91.30	27
王剑	BIO2001.05	生物实验安全与防护	91.16	14
李祝飞	ME4002.01	航空航天概论	91.15	13
孔燕	025150.01	现代心理学	91.05	27
江海龙	019161.03	化学原理 A	91.01	28
王雪娟	BIO2001.05	生物实验安全与防护	90.98	14
初宝进	014127.01	材料物性	90.95	23
黄振亚	NNM2011.01	新媒体大数据分析	90.92	25
朱明	210070.04	数据结构及其算法	90.86	16
赵文	022172.01	时间和空间	90.79	19
姚华建	208701.01	交叉研究实践	90.76	18
薛向辉	208701.01	交叉研究实践	90.69	20
叶强	016113.01	投资理论	90.68	11
陈泉	BIO3001.02	生物化学 A1	90.66	19
马锦秀	004139.01	等离子体物理导论	90.56	20
徐毅	015701.01	管理沟通	90.46	21
罗建川	BIO2001.05	生物实验安全与防护	90.45	14
夏长荣	003154.02	物理化学 I	90.42	26
张永兵	MATH3009.02	微分几何	90.38	28
盛国平	ENVS3003.01	环境化学原理	90.36	14
赵伟	BIO2001.01	生物实验安全与防护	90.31	22
田晗	CS4022.01	智能计算系统基础	90.22	25

王雪娟	BIO2001.03	生物实验安全与防护	90.11	11
张凯	NNM2011.01	新媒体大数据分析	90.07	20
左阳	048002.01	核医学物理原理	90.00	13

表 5 测评分 ≥ 90 分的 10 个课堂（英语拓展类课程）

教师姓名	课堂号	课堂名称	分数	问卷数
邢鸿飞	FL1109A.02	商务英语沟通	98.26	30
邢鸿飞	FL1109A.01	商务英语沟通	97.23	46
Thomas Yifang Xiao	FL1102A.02	科普英语交流 A	96.67	57
张曼君	FL1102A.01	科普英语交流 A	96.40	27
Thomas Yifang Xiao	FL1102A.01	科普英语交流 A	93.80	59
Thomas Yifang Xiao	FL1102A.03	科普英语交流 A	93.22	58
Beata Drewnowska	FL1115A.10	高级英语口语	92.79	17
Beata Drewnowska	FL1115A.06	高级英语口语	92.33	15
张曼君	FL1102B.02	科普英语交流 B	90.13	32
Beata Drewnowska	FL1115A.03	高级英语口语	90.13	22

表 6 测评分 ≥ 90 分且问卷数 30 份以上的 79 个课堂（通识类课程）

教师姓名	课堂号	课堂名称	分数	问卷数
席正	NNM1503.01	网络直播理论与实践	96.52	30
徐航勋	HS1518.02	科学、技术与工程导论	95.73	61
李震宇	HS1518.02	科学、技术与工程导论	95.63	64
朱剑	HS1583.01	陶瓷文化史	95.63	54
杨映秋	HS1534.01	社会心理学	95.18	45
杨映秋	HS1534.02	社会心理学	95.12	46
小森阳子	HS1528.01	日本社会文化解读(双语课程)	95.00	45
焦轶	MED1502.01	人体结构、功能与疾病	94.96	64
吕凌峰	HS1593.01	西方文明史	94.94	46
沈显生	BIO1502.01	生命科学与医学导论	94.82	121
汪源	HS1551.01	交响乐赏析	94.79	178
孙广中	HS1518.02	科学、技术与工程导论	94.61	73
郭璇	ESS1511.01	最美的焰火：火山解密	94.57	45
汤书昆	HS1590.01	中国纸墨笔砚	94.46	50
何晓松	HS1531.08	大学生心理学	94.29	110
杨映秋	HS1531.01	大学生心理学	94.26	109
田志刚	BIO1502.01	生命科学与医学导论	94.17	118
王作勤	HS1518.02	科学、技术与工程导论	94.16	94
薛天	BIO1502.01	生命科学与医学导论	94.03	117
孙自敏	BIO1502.01	生命科学与医学导论	94.00	140
刘连新	BIO1502.01	生命科学与医学导论	93.99	113
朱浩浩	HS1637.01	先秦儒家的思想世界	93.99	45

张华凤	BIO1502.01	生命科学与医学导论	93.90	115
孙广中	HS1518.01	科学、技术与工程导论	93.90	99
魏海明	BIO1502.01	生命科学与医学导论	93.89	117
程临钊	BIO1502.01	生命科学与医学导论	93.84	108
申勇	BIO1502.01	生命科学与医学导论	93.75	113
周荣斌	BIO1502.01	生命科学与医学导论	93.69	113
赵忠	BIO1502.01	生命科学与医学导论	93.61	106
徐毅	BADM1501.01	大学生科研团队管理沟通	93.45	35
卜英浩	HS1595.01	例说知识产权	93.38	36
吴韡	HS1531.02	大学生心理学	93.31	33
周丛照	BIO1502.01	生命科学与医学导论	93.30	140
王作勤	HS1518.01	科学、技术与工程导论	93.26	105
钮卫星	HS1521.01	天文学史	93.16	53
瞿昆	BIO1502.01	生命科学与医学导论	93.14	112
翁建平	BIO1502.01	生命科学与医学导论	93.09	109
王娟	HS1628.01	格物——中国古代的物质、文化 和技术	93.02	33
李震宇	HS1518.01	科学、技术与工程导论	92.98	92
林志成	HS1531.06	大学生心理学	92.92	105
柯资能	HS1581.01	中国传统医学思想与文化	92.80	65
尚虎平	HS1648.01	生活中的公共事务	92.63	161
温泉	BIO1514G.01	生物进化论的历史由来、基本概 念及未来发展	92.59	30
占成	BIO1514G.01	生物进化论的历史由来、基本概 念及未来发展	92.57	37
高晓英	ESS1505.01	珠宝玉石鉴赏	92.54	33
陈彪	HS1590.01	中国纸墨笔砚	92.54	30
万亮	HS1648.01	生活中的公共事务	92.36	101
王高峰	HS1654.01	科技伦理问题初探	92.28	49
龙冬	BIO1511G.01	生命的化学基础	92.26	39
王学钦	HS1518.01	科学、技术与工程导论	92.01	106
陈彪	HS1624.01	化学简史	91.98	54
邵可人	HS1653.02	音乐来信——走进交响世界	91.95	34
李辰辰	HS1634.01	宋代美学	91.90	64
孙洪庆	HS1626.01	中国技术史	91.89	43
张楠	HS1628.01	格物——中国古代的物质、文化 和技术	91.79	32
王善勇	HS1648.01	生活中的公共事务	91.67	144
小森阳 子	HS1547.01	日本美术导览	91.67	32
钱斌	HS1590.01	中国纸墨笔砚	91.63	35
薛天	BIO1514G.01	生物进化论的历史由来、基本概 念及未来发展	91.59	39

王安轶	HS1625.01	点亮科技树两千年	91.55	39
刘锐	HS1624.01	化学简史	91.53	38
王安轶	HS1628.01	格物——中国古代的物质、文化 和技术	91.52	30
范安川	HS1628.01	格物——中国古代的物质、文化 和技术	91.29	31
彭慧	BIO1508G.01	免疫系统与人体健康	91.28	40
叶晓雯	HS1554.02	歌唱艺术	91.21	37
梁琰	HS1523.01	科学之美	91.15	42
薛林	BIO1511G.01	生命的化学基础	91.03	36
傅斌清	BIO1508G.01	免疫系统与人体健康	91.01	41
邵可人	HS1651.01	西方音乐通史	90.90	40
范安川	HS1623.01	元素周期表里的考古学	90.89	42
吕心游	HS1531.09	大学生心理学	90.66	108
刘锐	HS1520.01	生命科学简史	90.66	42
张燕翔	HS1584.01	当代科技艺术	90.58	124
吴韡	HS1531.03	大学生心理学	90.43	109
刘锐	HS1520.02	生命科学简史	90.30	41
席正	COMM1503.01	人际沟通与公共表达	90.22	30
衣雪峰	HS1649.01	中国书法	90.18	37
王熹徽	MNSC1901.01	应急管理运作	90.07	39
李义娜	HS1650.01	视觉沟通	90.03	43

表 7 测评分≥90 分且问卷数 30 份以下的 31 个课堂（通识类课程）

教师姓名	课堂号	课堂名称	分数	问卷数
徐筱春	FL1506.01	德国语言与文化(初级)	98.40	20
宋怡	INEE1506.01	设计创新实践 I	97.73	11
郭浩	HS1647.02	速写技法	97.56	22
陈志波	INEE1506.01	设计创新实践 I	97.50	12
李斌	INEE1506.01	设计创新实践 I	96.88	14
李卫平	INEE1506.01	设计创新实践 I	96.67	15
郭浩	HS1561.02	油画技法	96.47	17
任晓涛	FL1501.01	西南联大英文导读	96.04	20
郭浩	HS1561.01	油画技法	95.67	13
刘桂林	HS1633.01	民族管弦乐艺术的科学、文化与实践	95.13	22
郭浩	HS1548.01	西方油画艺术赏析	95.05	27
陈彪	HS1545.01	陶瓷艺术鉴赏与制作	94.69	26
徐筱春	FL1506.02	德国语言与文化(初级)	94.56	22
刘中阳	HS1620.01	钢琴演奏入门	94.48	12
郭浩	HS1548.02	西方油画艺术赏析	94.46	23
张燕翔	NNM1501.01	VR/AR/MR 技术创意设计与应	94.40	23

		用		
王晓荣	HS1612.01	欧阳询楷书技法训练	93.93	14
王晓荣	HS1612.02	欧阳询楷书技法训练	93.90	17
王晓荣	HS1629.01	王羲之行书技法训练	93.63	22
刘中阳	HS1620.02	钢琴演奏入门	93.00	10
郑植	HS1636.01	现代舞基础训练	92.96	19
吴又进	HS1545.01	陶瓷艺术鉴赏与制作	92.78	20
郭浩	HS1647.01	速写技法	92.78	18
霍沁宇	FL1508.01	现代日本语言与文化(初级)	92.73	29
郭闯	BIO1510.01	解码生命信息	92.66	16
王高峰	HS1654.03	科技伦理问题初探	92.57	21
Vincent Vermot-Desroches	FL1513.02	法国语言和文化概况	92.43	18
汤书昆	HS1545.01	陶瓷艺术鉴赏与制作	92.26	28
孙森	INEE1510.01	创新创业法律实务	91.39	20
晋艳	BIO1506G.01	脑科学与认知科学导论	90.52	26
邵可人	HS1651.02	西方音乐通史	90.05	29

表 8 测评分≥90 分的 60 个课堂（思政类课程）

教师 姓名	课堂号	课程名称	分数	问 卷 数
彭莉君	MARX1014.17	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	97.59	88
李金龙	MARX1014.15	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	97.11	82
韩笑	MARX1012.11	思想道德与法治	96.93	76
张旭	MARX1011.11	马克思主义基本原理	96.89	82
韩笑	MARX1012.21	思想道德与法治	96.68	83
苏振源	MARX1011.15	马克思主义基本原理	96.63	62
宋怡	MARX1012.07	思想道德与法治	96.36	85
颜惠箭	MARX1011.23	马克思主义基本原理	96.19	68
孔亮	MARX1014.03	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	96.01	79
孔亮	MARX1014.20	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	95.96	85
姜玲玲	MARX1014.02	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	95.94	84
陈慧瑞	MARX1014.19	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	95.77	86
李金龙	MARX1014.07	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	95.75	78
陈慧瑞	MARX1014.21	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	95.64	88
颜惠箭	MARX1011.06	马克思主义基本原理	95.59	67
韩笑	MARX1012.16	思想道德与法治	95.54	84
应验	MARX1014.12	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	95.37	73
苏振源	MARX1011.05	马克思主义基本原理	95.13	63
应验	MARX1014.22	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	95.08	83
魏荣	MARX1012.19	思想道德与法治	95.06	95
郝永华	MARX1014.04	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	95.03	79

张旭	MARX1011.09	马克思主义基本原理	95.02	68
宋怡	MARX1012.06	思想道德与法治	95.00	77
应验	MARX1014.13	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	94.95	77
应验	MARX1014.11	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	94.91	76
彭莉君	MARX1014.14	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	94.87	83
韩笑	MARX1012.03	思想道德与法治	94.83	78
汤俪瑾	MARX1012.13	思想道德与法治	94.77	85
李金龙	MARX1014.05	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	94.65	78
岳兵兵	MARX1011.07	马克思主义基本原理	94.57	67
张旭	MARX1011.27	马克思主义基本原理	94.41	63
颜惠箭	MARX1011.17	马克思主义基本原理	94.29	68
陈开菊	MARX1014.01	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	94.25	68
彭莉君	MARX1014.09	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	94.05	82
丁浩	MARX1011.02	马克思主义基本原理	94.00	67
李金龙	MARX1014.23	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	93.89	79
谭小琴	MARX1014.10	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	93.56	81
李文菊	MARX1014.18	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	93.26	80
刘海龙	MARX1012.09	思想道德与法治	93.18	80
孔亮	MARX1014.16	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	93.13	83
宋怡	MARX1012.22	思想道德与法治	93.12	85
陈小林	MARX1011.01	马克思主义基本原理	93.05	63
汤俪瑾	MARX1012.08	思想道德与法治	92.85	86
陈慧瑞	MARX1014.08	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	92.70	88
刘立	MARX1014.11	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	92.50	69
丁浩	MARX1011.26	马克思主义基本原理	92.41	61
刘海龙	MARX1012.05	思想道德与法治	92.30	74
张旭	MARX1011.20	马克思主义基本原理	92.28	69
韩笑	HS1585M.01	新青年·习党史	92.25	463
张翔	MARX1012.17	思想道德与法治	92.22	85
汤俪瑾	MARX1012.10	思想道德与法治	92.11	77
丁浩	MARX1011.18	马克思主义基本原理	92.04	63
方贤绪	MARX1012.02	思想道德与法治	91.44	82
岳兵兵	MARX1011.16	马克思主义基本原理	91.21	69
方贤绪	MARX1012.01	思想道德与法治	91.03	83
魏荣	MARX1012.12	思想道德与法治	90.98	82
丁浩	MARX1502M.01	新中国史	90.66	463
刘海龙	MARX1012.18	思想道德与法治	90.54	84
岳兵兵	MARX1011.24	马克思主义基本原理	90.53	70
刘立	MARX1014.12	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	90.12	69