|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ****序号**** | ****考生编号**** | ****复核科目代码**** | ****复核科目名称**** | ****复核结果**** |
| 1 | 101071020702034 | 344 | 风景园林基础 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 2 | 101071020702050 | 344 | 风景园林基础 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 3 | 101071020702027 | 501 | 风景园林规划设计（4小时） | 无问题,与公布成绩一致 |
| 4 | 101071020503036 | 611 | 马克思主义基本原理 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 5 | 101071020102047 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 6 | 101071020102042 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 7 | 101071020104075 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 8 | 101071020101016 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 9 | 101071020105017 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 10 | 101071020105041 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 11 | 101071020201076 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 12 | 101071020201078 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 13 | 101071021101003 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 14 | 101071020105025 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 15 | 101071020101003 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 16 | 101071020101052 | 801 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 17 | 101071020104008 | 802 | 结构力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 18 | 101071020104028 | 802 | 结构力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 19 | 101071020104057 | 802 | 结构力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 20 | 101071020201057 | 804 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 21 | 101071020302003 | 806 | 管理学原理 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 22 | 101071020303009 | 807 | 会计学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 23 | 101071020303026 | 807 | 会计学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 24 | 101071020303043 | 807 | 会计学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 25 | 101071020303012 | 807 | 会计学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 26 | 101071020303027 | 807 | 会计学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 27 | 101071020601014 | 809 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 28 | 101071020601019 | 809 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 29 | 101071020901018 | 812 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 30 | 101071020901031 | 812 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 31 | 101071020107374 | 901 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 32 | 101071020107305 | 901 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 33 | 101071020107405 | 901 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 34 | 101071020107441 | 901 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 35 | 101071020107677 | 901 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 36 | 101071020107373 | 901 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 37 | 101071020107408 | 901 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 38 | 101071020107478 | 901 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 39 | 101071020107307 | 901 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 40 | 101071020107047 | 901 | 材料力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 41 | 101071020107075 | 902 | 结构力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 42 | 101071020107692 | 902 | 结构力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 43 | 101071020107578 | 902 | 结构力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 44 | 101071020107110 | 902 | 结构力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 45 | 101071020107697 | 902 | 结构力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 46 | 101071020107676 | 902 | 结构力学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 47 | 101071020205167 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 48 | 101071020205096 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 49 | 101071020205102 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 50 | 101071020205259 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 51 | 101071020205347 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 52 | 101071020205196 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 53 | 101071020205048 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 54 | 101071020205270 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 55 | 101071020205093 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 56 | 101071020205003 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 57 | 101071020205303 | 904 | 机械设计 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 58 | 101071020603304 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 59 | 101071020603280 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 60 | 101071020603372 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 61 | 101071020603125 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 62 | 101071020603343 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 63 | 101071020603242 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 64 | 101071020603186 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 65 | 101071020603354 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 66 | 101071020603181 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 67 | 101071020603104 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 68 | 101071020603397 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 69 | 101071020603086 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 70 | 101071020603123 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 71 | 101071020603400 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 72 | 101071020603218 | 908 | 交通运输工程系统分析 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 73 | 101071020802017 | 909 | 无机化学 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 74 | 101071020903342 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 75 | 101071020903115 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 76 | 101071020903295 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 77 | 101071020903303 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 78 | 101071020903308 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 79 | 101071020903062 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 80 | 101071020603036 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 81 | 101071020903306 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 82 | 101071020903356 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 83 | 101071020903092 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 84 | 101071020903237 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 85 | 101071020903242 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 86 | 101071020903359 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 87 | 101071020903171 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 88 | 101071020903139 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 89 | 101071020903197 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 90 | 101071020903259 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 91 | 101071020903264 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 92 | 101071020903189 | 910 | 自动控制理论 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 93 | 101071020903360 | 911 | 信号与系统 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 94 | 101071021003165 | 912 | 数据结构 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 95 | 101071021003224 | 912 | 数据结构 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 96 | 101071021003064 | 912 | 数据结构 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 97 | 101071021003193 | 912 | 数据结构 | 无问题,与公布成绩一致 |
| 98 | 101071021003073 | 912 | 数据结构 | 无问题,与公布成绩一致 |