附件3：

**2016届化学、化工、材料、海洋、医药、环境、生物、食品类**

**毕业生专业人数分布**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **研究生专业、人数分布** | | | | | |
| **学院** | | **专业** | **博士** | | **硕士** |
| 化工学院 | | 分析化学 |  | | 13 |
| 工业催化 |  | | 38 |
| 化学工程 |  | | 35 |
| 化工工艺 |  | | 8 |
| 农药学 |  | | 12 |
| 物理化学 |  | | 9 |
| 应用化学 |  | | 59 |
| 有机化学 |  | | 13 |
| 化学工程与技术 | 22 | |  |
| 药学院 | | 药学 |  | | 133 |
| 药学（专硕） |  | | 49 |
| 材料学院 | | 材料科学与工程 | 1 | | 59 |
| 材料工程（专硕） |  | | 12 |
| 海洋学院 | | 食品科学 |  | | 21 |
| 食品工程 |  | | 7 |
| 食品加工与安全 |  | | 8 |
| 化学工程与技术 |  | | 9 |
| 生工学院 | | 生物化工 |  | | 28 |
| 轻工技术与工程 |  | | 23 |
| 生物工程 |  | | 12 |
| 生物化学与分子生物学 |  | | 15 |
| 微生物学 |  | | 12 |
| 环境学院 | | 环境科学与工程 | 2 | | 47 |
| 环境工程 |  | | 22 |
|  | | | | | |
| **本科毕业生专业、人数分布** | | | | | |
| **学院** | **专业** | | | **本科** | **人数** |
| 化工学院 | 化学工程与技术 | | | 本科 | 167 |
| 应用化学 | | | 本科 | 86 |
| 能源化工 | | | 本科 | 28 |
| 卓越工程师班 | | | 本科 | 35 |
| 药学院 | 药物制剂 | | | 本科 | 38 |
| 药物制剂+工商管理 | | | 本科 | 4 |
| 药学 | | | 本科 | 56 |
| 化学制药 | | | 本科 | 46 |
| 生物制药 | | | 本科 | 29 |
| 中药学 | | | 本科 | 25 |
| 绿色制药 | | | 本科 | 57 |
| 材料学院 | 材料科学与工程 | | | 本科 | 126 |
| 海洋学院 | 海洋技术 | | | 本科 | 28 |
| 食品科学与工程 | | | 本科 | 53 |
| 食品质量与安全 | | | 本科 | 30 |
| 生工学院 | 生物工程 | | | 本科 | 76 |
| 生物技术 | | | 本科 | 47 |
| 环境学院 | 环境工程 | | | 本科 | 81 |
| 环境科学 | | | 本科 | 23 |