

## 附件 3

## 2023 年度高校创新信息采集报表

| 序号          | 指标名称                       | 计量单位 | 数量     |
|-------------|----------------------------|------|--------|
| 一、创新人才培养情况  |                            |      |        |
| 01          | 去企业就业的专科毕业生人数              | 人    | 3547   |
| 02          | 去企业就业的本科毕业生人数              | 人    | 0      |
| 03          | 去企业就业的硕士毕业生人数              | 人    | 0      |
| 04          | 去企业就业的博士毕业生人数              | 人    | 0      |
| 05          | 学校与企业联合共建校内实习、实训、实践基地数     | 个    | 102    |
| 06          | 学校与企业联合共建校外实习、实训、实践基地数     | 个    | 631    |
| 07          | 学校与企业共建的创新创业基地数            | 个    | 16     |
| 08          | 学校与企业合作编写教材数               | 册    | 184    |
| 09          | 学校与企业合作开发课程数               | 门    | 514    |
| 10          | 学校开设的创业课程数                 | 门    | 40     |
| 11          | 在校生创业项目数（正式立项或注册）          | 个    | 45     |
| 12          | 国家级大学生创新创业训练计划立项项目数        | 个    | 0      |
| 13          | 企业为学生设立的奖学金金额              | 千元   | 1820.5 |
| 二、师资队伍与社会服务 |                            |      |        |
| 14          | 具有累计 2 年以上企业工作经验的专任教师数     | 人    | 314    |
| 15          | 学校派去企业实践锻炼累计 3 个月及以上的专任教师数 | 人    | 161    |
| 16          | 学校拥有外聘兼职教师（校聘）总数           | 人    | 287    |
| 17          | 其中：来自企业、行业的教师数             | 人    | 259    |
| 18          | 来自境外的教师数                   | 人    | 5      |
| 19          | 企业、行业外聘兼职教师授课的课时总数         | 课时   | 27625  |

|                      |                             |    |             |
|----------------------|-----------------------------|----|-------------|
| 20                   | 专任教师参与行业、企业技术咨询和技术服务的数量     | 人次 | 9860        |
| 21                   | 学校承接企业员工培训数                 | 人次 | 293701      |
| 22                   | 其中：为第二产业培训企业员工数             | 人次 | 207317      |
| 23                   | 为第三产业培训企业员工数                | 人次 | 86384       |
| <b>三、产学研合作的科研创新</b>  |                             |    |             |
| 24                   | 学校与企业合作申报获得纵向科研项目立项数        | 个  | 28          |
| 25                   | 学校与企业合作申报获得纵向科研项目立项金额       | 千元 | 2223        |
| 26                   | 学校与企业合作申报获得纵向科研项目的当年实际到账经费  | 千元 | 1512        |
| 27                   | 学校拥有与企业共建研发机构数（包括实验室、研究中心等） | 个  | 141         |
| 28                   | 与企业共同发表科技论文数                | 篇  | 14          |
| 29                   | 与企业共同获得的发明专利授权数             | 件  | 26          |
| 30                   | 学校参与国家产业技术创新战略联盟数           | 个  | 0           |
| 31                   | 学校参与省级产业技术创新战略联盟数           | 个  | 0           |
| 32                   | 企业委托的科研项目数                  | 个  | 291         |
| 33                   | 委托科研项目企业数                   | 个  | 252         |
| 34                   | 承担企业委托科研项目的专任教师数            | 人  | 246         |
| 35                   | 企业委托的科研项目合同金额               | 千元 | 37986       |
| 36                   | 企业委托的科研项目当年实际到账经费           | 千元 | 30557       |
| <b>四、创新技术转移与成果转化</b> |                             |    |             |
| 37                   | 学校专门设置的技术转移机构数              | 个  | 1           |
| 38                   | 学校专门设置的技术转移机构名称             | —  | 温职院科技成果转化中心 |

|    |                        |    |    |
|----|------------------------|----|----|
| 39 | 学校专门设置的技术转移机构专职工作人员数   | 人  | 7  |
| 40 | 学校专门设置的技术转移机构兼职工作人员数   | 人  | 29 |
| 41 | 学校专门设置的技术转移网站数         | 个  | 1  |
| 42 | 学校专门设置的技术转移网站更新周期      | 天  | 7  |
| 43 | 依托本单位科技成果成立的企业数        | 个  | 7  |
| 44 | 本年以本单位知识产权作价投资形式注册的企业数 | 个  | 0  |
| 45 | 本年以本单位知识产权作价投资合计折价金额   | 千元 | 0  |