

关于报送 2021 年国家级大学生创新创业训练计划项目年度进展报告的操作指南

一、登录信息

1. 各省、自治区、直辖市教育主管部门管理员登录

(1) 各省、自治区、直辖市教育主管部门管理员在浏览器地址栏输入网址 <http://gjcxcy.bjtu.edu.cn/>，点击**管理登录**。



(2) 点击后，进入如下页面选择对应的省、自治区、直辖市，输入密码，验证码登录网络平台。初次登录平台，密码均为各省直辖市汉语拼音简拼（如：北京市教委 bjsjw，江苏省教育厅 jssjyt）。登录后需完善账号信息和修改默认密码。



2. 学校登录

(1) 学校工作负责人在浏览器地址栏输入网址 <http://gjcxcy.bjtu.edu.cn>，点击学校登录。



(2) 点击后，进入如下页面，输入账号/学校代码、密码、验证码登录平台。初次登录平台账号为：学校五位代码，密码为：五位代码@gc 五位代码（10000/10000@gc10000）。登录后需完善相关信息并修改默认密码。

The image shows the login interface of the National University Students Innovation and Entrepreneurship Training Plan Platform. The page has a dark blue background with a grid pattern and a glowing globe on the right. At the top, the title '国家级大学生创新创业训练计划平台' is displayed in white. Below the title is a dark blue box containing the login form. The form is titled '学校登录' (School Login) and includes three input fields: '账号/学校代码' (Account/School Code), '密码' (Password), and '验证码/不分大小写' (Captcha/Case-insensitive). The captcha field shows the code 'QU1P'. Below the input fields are two buttons: '登录' (Login) in blue and '返回' (Return) in orange. At the bottom of the page, the service phone number '025-83215097 400-050-8066' and the filing number '备案号:BJTUICP备 14070101' are listed.

国家级大学生创新创业训练计划平台

学校登录

账号/学校代码

密码

验证码/不分大小写 QU1P

登录 返回

服务电话：025-83215097 400-050-8066 备案号：BJTUICP备 14070101

二、填报说明

1. 中央部委所属高校（含部队院校和部省合建各高等学校）

高校工作负责人登录后，点击菜单：年度报告管理—提交高校年度报告，填写主要数据（国创计划年报数据采集表和国家级/省级/校级项目的分类统计），并上传年度进展报告的电子件（word 格式）和加盖学校单位公章的扫描件（pdf 格式），完成提交。

小贴士：

(1) 高校年度报告提交页面，支持下载年报和主要数据的填写模板

(2) “国创计划” 年报数据采集表填写说明：

1. 所指的统计周期为 2020 年 11 月 1 日-2021 年 10 月 31 日。

2. 项目概况统计范围为统计周期内立项的各级“大创项目”。

3. 项目获奖、发表论文、专利与成果转化可以是项目成果，也可以是项目孵化后的相关成果。统计范围为各级“大创项目”统计周期内产生的相关成果。其中，发明专利数量，统计的是进入实质审查之后的专利。

4. “参与项目学生保研数量”统计范围为获得保研资格的 2022 届（2022 年毕业）本科生中，参加过“大创项目”的人数。

5. “参与项目学生创业数量”统计范围为统计周期内，参加各级创新创业类竞赛、参与创业团队或创业公司运营的学生中，参加过“大创项目”的人数。

提交省（区、市）年度报告 年度报告管理 > 提交省（区、市）年度报告

1 2 3

“国创计划” 年报数 国家级/省级/校级大 上传年度报告电子件
据采集 学生创新创业训练计 和扫描件
划项目分类统计

【点击下载模板】：

1. “国创计划” 年报数据采集表

2. 导入模板-国家级、省级、校级大学生创新创业训练计划项目分类统计表

3. 年报模板

点击下载模板

填表说明：

- 1.除有特殊说明外，本表所指的统计周期为2020年11月1日-2021年10月31日。
- 2.项目概况统计范围为统计周期内立项的各级“大创项目”。
- 3.项目获奖、发表论文、专利与成果转化可以是项目成果，也可以是项目孵化后的相关成果。统计范围为各级“大创项目”统计周期内产生的相关成果。其中，发明专利数量，统计的是进入实质审查之后的专利。
- 4.“参与项目学生保研数量”统计范围为获得保研资格的2022届（2022年毕业）本科生中，参加过“大创项目”的人数。
- 5.“参与项目学生创业数量”统计范围为统计周期内，参加各级创新创业类竞赛、参与创业团队或创业公司运营的学生中，参加过“大创项目”的人数。

提交年份

项目概况

在研项目数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

支持经费(万元)

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|---------------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0.000000"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|---------------------------------------|

参与学生

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

项目获奖情况

国家级获奖数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

省级获奖数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

发表论文情况

国际期刊论文数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

国家级期刊论文数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

省级期刊论文数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

项目转化情况

发明专利数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

成果转化数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

参与项目学生保研数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

参与项目学生创业数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

[下一步](#)

“国创计划”年报数据采集表填写页面

国家级大学生创新创业训练计划项目分类统计

目前在研（包括2020年两年期项目和2021年新立项项目）

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|----------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业实践 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 重点支持领域项目 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 总计 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |

2021年立项

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|----------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 24 |
| 创业训练 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 创业实践 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 重点支持领域项目 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 总计 | 8 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 63 |

2021年结题

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|----------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| 创业训练 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 创业实践 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 重点支持领域项目 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 总计 | 12 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 78 |

省级大学生创新创业训练计划项目分类统计

目前在研

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| 创业训练 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 创业实践 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 总计 | 9 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 64 |

2021年立项

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 24 |
| 创业训练 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 创业实践 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 总计 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 50 |

2021年结题

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业实践 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 总计 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |

校级大学生创新创业训练计划项目分类统计

目前在研

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业实践 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 总计 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |

2021年立项

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 24 |
| 创业训练 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 创业实践 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 总计 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 50 |

2021年结题

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| 创业训练 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 创业实践 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 总计 | 9 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 64 |

下一步

国家级/省级/校级项目的分类统计填写页面

2. 省级教育行政部门

2.1 报送方式：

方式一：

各省、自治区、直辖市教育厅（教委）可以组织本区域高校在系统外开展年度报告收集工作，最终形成本省（区、市）年度报告，并在系统完成报送。

方式二：

各省、自治区、直辖市教育厅（教委）可以组织本区域高校通过系统开展年度报告收集工作，通过系统汇总后，最终形成本省（区、市）年度报告，并在系统完成报送。

2.2 操作说明：

（1）各省、自治区、直辖市教育厅（教委）管理员登录后，点击菜单：年度报告管理—提交省（区、市）年度报告，填写主要数据（国创计划年报数据采集表和国家级/省级/校级项目的分类统计），并上传年度进展报告的电子件（word 格式）和加盖单位公章的扫描件（pdf 格式），完成提交。

小贴士：

（1）省（区、市）年度报告提交页面，支持下载年报和主要数据的填写模板。

（2）“国创计划”年报数据采集表填写说明：

1. 所指的统计周期为 2020 年 11 月 1 日-2021 年 10 月 31 日。

2. 项目概况统计范围为统计周期内立项的各级“大创项目”。

3. 项目获奖、发表论文、专利与成果转化可以是项目成果，也可以是项目孵化后的相关成果。统计范围为各级“大创项目”统计周期内产生的相关成果。其中，发明专利数量，统计的是进入实质审查之后的专利。

4. “参与项目学生保研数量”统计范围为获得保研资格的2022届（2022年毕业）本科生中，参加过“大创项目”的人数。

5. “参与项目学生创业数量”统计范围为统计周期内，参加各级创新创业类竞赛、参与创业团队或创业公司运营的学生中，参加过“大创项目”的人数。

提交省（区、市）年度报告

年度报告管理 > 提交省（区、市）年度报告

1 “国创计划” 年报数据采集

2 国家级/省级/校级大学生创新创业训练计划项目分类统计

3 上传年度报告电子件和扫描件

【点击下载模板】：

1. “国创计划” 年报数据采集表

2. 国家级、省级、校级大学生创新创业训练计划项目分类统计表

3. 年报模板

点击进行模板下载

填表说明：

- 1.除有特殊说明外，本表所指的统计周期为2020年11月1日-2021年10月31日。
- 2.项目概况统计范围为统计周期内立项的各级“大创项目”。
- 3.项目获奖、发表论文、专利与成果转化可以是项目成果，也可以是项目孵化后的相关成果。统计范围为各级“大创项目”统计周期内产生的相关成果。其中，发明专利数量，统计的是进入实质审查之后的专利。
- 4.“参与项目学生保研数量”统计范围为获得保研资格的2022届（2022年毕业）本科生中，参加过“大创项目”的人数。
- 5.“参与项目学生创业数量”统计范围为统计周期内，参加各级创新创业类竞赛、参与创业团队或创业公司运营的学生中，参加过“大创项目”的人数。

提交年份

项目概况

在研项目数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

支持经费(万元)

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|---------------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0.000000"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|---------------------------------------|

参与学生

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

项目获奖情况

国家级获奖数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

省级获奖数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

发表论文情况

国际期刊论文数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

国家级期刊论文数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

省级期刊论文数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

项目转化情况

发明专利数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

成果转化数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

参与项目学生保研数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

参与项目学生创业数量

| | | | | | | | |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|
| 国家级 | <input type="text"/> | 省级 | <input type="text"/> | 校级 | <input type="text"/> | 总计 | <input type="text" value="0"/> |
|-----|----------------------|----|----------------------|----|----------------------|----|--------------------------------|

[下一步](#)

“国创计划”年报数据采集表填写页面

国家级大学生创新创业训练计划项目分类统计

目前在研（包括2020年两年期项目和2021年新立项项目）

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|----------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业实践 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 重点支持领域项目 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 总计 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 48 |

2021年立项

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|----------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 24 |
| 创业训练 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 创业实践 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 重点支持领域项目 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 总计 | 8 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 63 |

2021年结题

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|----------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| 创业训练 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 创业实践 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 重点支持领域项目 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 总计 | 12 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 78 |

省级大学生创新创业训练计划项目分类统计

目前在研

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| 创业训练 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 创业实践 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 总计 | 9 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 64 |

2021年立项

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 24 |
| 创业训练 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 创业实践 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 总计 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 50 |

2021年结题

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业实践 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 总计 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |

校级大学生创新创业训练计划项目分类统计

目前在研

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业训练 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 创业实践 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 总计 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |

2021年立项

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 24 |
| 创业训练 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 创业实践 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 总计 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 50 |

2021年结题

| 类型 | 哲学 | 经济学 | 法学 | 教育学 | 文学 | 历史学 | 理学 | 工学 | 农学 | 医学 | 管理学 | 艺术学 | 总计 |
|------|----|-----|----|-----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 创新训练 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| 创业训练 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 创业实践 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 14 |
| 总计 | 9 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 64 |

[下一步](#)

国家级/省级/校级项目的分类统计填写页面

(2) 点击“过程数据统计”菜单栏下的“高校年度报告汇总”中，可以查看并导出本省（区、市）各高校的年度报告的提交情况和详细内容。

三、平台技术支持

若您还有其他问题可通过下述方式与我们联系，我们将竭诚为您服务！

技术支持：宗月，025-83215097，18013908687