**学科竞赛指导获奖**

1. **学科技能竞赛集体奖**

**注：1、获得学科技能竞赛集体奖的“竞赛”需在《青岛黄海学院大学生学科竞赛组织与管理办法》（青黄院教发〔2014〕6号）（见附件）中“三、学科竞赛的认定范围”内，其他比赛不能参与“学科技能竞赛集体奖”的评选。**

**2、获得“学科技能竞赛集体奖”的“获奖等级”统计范围为省部级三等奖及以上。**

**3、统计时间范围2016年9月1日-2017年8月31日（以获奖证书上的时间为准）。**

**4、本科生和专科生的获奖情况均在统计范围内，若某一个奖项中获奖的学生均为专科生，请在“获奖项数中均为专科生获奖的项数”中注明，例“全国大学生数学建模竞赛”中“国家级二等奖”中有1个奖项获奖学生均为专科生，则在“获奖项数中均为“专科生”获奖的项数”一列中填写1。**

**5、“获奖等级”格式：国家级/山东省\*\*等奖**

**6、请将所填报的“学科技能竞赛”的获奖证书的扫描件（每个“获奖等级”单独建一个文件夹，文件夹以“获奖等级+学院”命名，里面的每个获奖证书命名为：获奖等级+竞赛名称+指导教师+组织单位）以学院为单位打包（压缩文件命名格式：\*\*学院-学科技能竞赛集体奖获奖证书扫描件）发送至1099551237@qq.com，复印件交给办公楼403郑霞，无复印件及扫描件的竞赛不予统计。**

**7、请于8月25日（本周五）下午17:00之前将此统计表，获奖证书复印件、扫描件以及其他相关材料以学院为单位交至郑霞，逾期不予统计。**

**8、在发送表格之前请各学院核对一下信息的正确性和真实性。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **竞赛名称** | **获奖等级** | **获奖项数** | **获奖项数中均为“专科生”获奖的项数** | **指导集体** | **奖励金额（元）** | **组织单位** |
| 1 | 全国大学生英语竞赛 | 国家级一等奖 | 4 | 0 | 大学生英语竞赛指导组 |  | 基础部（示例） |
| 国家级二等奖 | 10 | 0 |
| 国家级三等奖 | 24 | 0 |
| 2 | 全国大学生数学建模竞赛 | 国家级二等奖 | 4 | 1 | 大学生数学建模竞赛指导组 |  | 财经学院基础部（示例） |
| 山东省一等奖 |  |  |
| 山东省二等奖 |  |  |
| 山东省三等奖 |  |  |
| 3 | 全国大学生电子设计竞赛 | 山东省一等奖 |  |  | 大学生电子设计竞赛指导组 |  | 机电工程学院（示例） |
| 山东省二等奖 |  |  |
| 山东省三等奖 |  |  |
| 4 | 山东省大学生机电产品创新设计竞赛 | 山东省一等奖 |  |  | 机电产品创新竞赛指导组 |  | 机电工程学院交通与船舶工程学院（示例） |
| 山东省二等奖 |  |  |
| 山东省三等奖 |  |  |
|  | **可另加行** |  |  |  |  |  |  |

**二、学科技能竞赛单项奖**

**注： 1、获得“学科技能竞赛单项奖”的“获奖等级”统计范围为省部级二等奖及以上。**

**2、统计时间范围：2016年9月1日—2017年8月31日（以获奖证书上的时间为准）。**

**3、本科生和专科生的获奖情况均在统计范围内，如获奖的学生均为专科生请在“获奖的学生是否均为专科生（是/否）”一列中填写“是/否”。**

**4、“获奖等级”格式：国家级/山东省\*\*等奖。**

**5、“竞赛名称”“指导教师””严格依据获奖证书填写，不得随意添加、更改、捏造“指导教师”、“竞赛名称”、“获奖等级”等。**

**6、请将所填报的“学科技能竞赛”的获奖证书的扫描件（每个“获奖等级”单独建一个文件夹，文件夹以“获奖等级+学院”命名，里面的每个获奖证书命名为：获奖等级+竞赛名称+指导教师+组织单位）以学院为单位打包（压缩文件命名格式：\*\*学院-学科技能竞赛单项奖获奖证书扫描件）发送至1099551237@qq.com，复印件交给办公楼403郑霞，无复印件及扫描件的竞赛不予统计。**

**7、请于8月25日（本周五）下午17:00之前将此统计表，获奖证书复印件、扫描件以及其他相关材料以学院为单位交至郑霞，逾期不予统计。**

**8、在发送表格之前请各学院根据获奖证书核对一下信息的正确性和真实性。**

（1）国家特等奖

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **竞赛名称** | **获奖等级** | **获奖的学生是否均为专科生（是/否）** | **指导****教师** | **奖励金额（元）** | **组织****单位** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
|  | **可加行** |  |  |  |  |  |

（2）国家一等奖

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **竞赛名称** | **获奖等级** | **获奖的学生是否均为专科生（是/否）** | **指导****教师** | **奖励金额（元）** | **组织****单位** |
| 1 | 2015首届刘海粟大师赛（示例） | 国家金奖 |  | 李超宇 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 2 | 全国荷球锦标赛（示例） | 国家冠军 |  | 彭博、张小龙 |  | 基础部 |
|  | **可加行** |  |  |  |  |  |

**注：冠军、金奖等同于一等奖**

（3）国家二等奖

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **竞赛名称** | **获奖等级** | **获奖的学生是否均为专科生（是/否）** | **指导****教师** | **奖励金额（元）** | **组织****单位** |
| 1 | 第六届中国高校美术作品学年展（示例） | 国家二等奖 |  | 崔京涛 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 2 | 第六届中国高校美术作品学年展（示例） | 国家二等奖 |  | 孙冲 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 3 | 全国第8届广联达BIM算量大赛（示例） | 国家二等奖 |  | 张坤杰 |  | 建筑工程学院 |
| 4 | 全国大学生数学建模大赛（示例） | 国家二等奖、省一等奖 |  | 薛靖峰 |  | 青岛黄海学院 |
| 5 | 2015首届刘海粟大师赛（示例） | 国家银奖 |  | 李超宇 |  | 影视艺术与教育学院 |
|  | **可加行** |  |  |  |  |  |

**注：亚军、银奖等同于二等奖**

（4）国家级三等奖

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **竞赛名称** | **获奖等级** | **获奖的学生是否均为专科生（是/否）** | **指导****教师** | **奖励金额（元）** | **组织****单位** |
| 1 | “大智慧杯”全国大学生金融精英挑战赛（示例） | 国家三等奖 |  | 李双 |  | 财经学院 |
| 2 | 第八届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛（示例） | 国家三等奖 |  | 曾实现 |  | 机电工程学院 |
| 3 | 第八届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛（示例） | 国家三等奖 |  | 曾实现 |  | 机电工程学院 |
| 4 | 第八届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛（示例） | 国家三等奖 |  | 曾实现 |  | 机电工程学院 |
| 5 | 第六届中国高校美术作品学年展（示例） | 国家三等奖 |  | 徐海霞 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 6 | 第六届中国高校美术作品学年展（示例） | 国家三等奖 |  | 崔京涛 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 7 | 第六届中国高校美术作品学年展（示例） | 国家三等奖 |  | 孙崇凯 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 8 | 2015首届刘海粟大师赛（示例） | 国家铜奖 |  | 徐海霞 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 9 | 2015首届刘海粟大师赛（示例） | 国家铜奖 |  | 杨元帅 |  | 影视艺术与教育学院 |
|  | 可加行 |  |  |  |  |  |

**注：铜奖等同于三等奖**

（5）山东省特等奖

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **竞赛名称** | **获奖等级** | **获奖的学生是否均为专科生（是/否）** | **指导****教师** | **奖励金额（元）** | **组织****单位** |
| 1 | 全国三维数字化创新设计大赛（示例） | 山东省特等奖 |  | 周腾军 |  | 机电工程学院 |
| 2 | 全国三维数字化创新设计大赛（示例） | 山东省特等奖 |  | 胡凤菊、张雷 |  | 建筑工程学院 |
| 3 | 全国三维数字化创新设计大赛（示例） | 山东省特等奖 |  | 万蕾、王沛薇 |  | 影视艺术与教育学院 |
|  | **可加行** |  |  |  |  |  |

（6）山东省一等奖

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **竞赛名称** | **获奖等级** | **获奖的学生是否均为专科生（是/否）** | **指导****教师** | **奖励金额（元）** | **组织****单位** |
| 1 | （示例）第十四届山东省大学生科技文化艺术节 | 山东省一等奖 |  | 李华光、赵梅莲 |  | 交通与船舶工程学院 |
| 2 | （示例）第九届山东省电子商务专业竞赛 | 山东省一等奖 |  | 齐晓明、郭岩 |  | 国际电子商务学院 |
| 3 | （示例）第六届山东艺术设计大赛 | 山东省一等奖 |  | 孙冲、孙铭 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 4 | （示例）第十二届山东省大学生机电产品创新设计竞赛 | 山东省一等奖 |  | 曾实现、刘纪新 |  | 机电工程学院 |
|  | **可加行** |  |  |  |  |  |

（6）山东省二等奖

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **竞赛名称** | **获奖等级** | **获奖的学生是否均为专科生（是/否）** | **指导****教师** | **奖励金额（元）** | **组织单位** |
| 1 | 第九届山东省电子商务专业竞赛 | 山东省二等 |  | 韩春磊、石淑翠 |  | 国际电子商务学院 |
| 2 | 2015年第二届山东省大学生科技创新大赛 | 山东省二等奖 |  | 刘培学、薛蕊 |  | 机电工程学院 |
| 3 | 2015年第二届山东省大学生科技创新大赛 | 山东省二等奖 |  | 曾实现、刘纪新 |  | 机电工程学院 |
| 4 | 第六届山东艺术设计大赛 | 山东省二等奖 |  | 孙冲、孙铭 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 5 | 第六届山东艺术设计大赛 | 山东省二等奖 |  | 孙铭 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 6 | 第六届山东艺术设计大赛 | 山东省二等奖 |  | 孙铭、孙冲 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 7 | 第六届山东艺术设计大赛 | 山东省二等奖 |  | 孙铭、李超宇 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 8 | 第六届山东艺术设计大赛 | 山东省二等奖 |  | 孙铭、孙冲 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 9 | 第七届全国大学生广告艺术大赛 | 山东省二等奖 |  | 孙铭 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 10 | 第十二届山东省大学生机电产品创新设计竞赛 | 山东省二等奖 |  | 王海艳、胡凤菊 |  | 机电工程学院 |
| 11 | 第十二届山东省大学生机电产品创新设计竞赛 | 山东省二等奖 |  | 陈玉杰、刘培学 |  | 机电工程学院 |
| 12 | 第十二届山东省大学生机电产品创新设计竞赛 | 山东省二等奖 |  | 李华光、曹爱霞 |  | 交通与船舶工程学院 |
| 13 | 第十届全国大学生“飞思卡尔”杯智能汽车竞赛 | 山东省二等奖 |  | 曾实现、陈江波 |  | 机电工程学院 |
| 14 | 第十四届“挑战杯”山东省大学生课外学术科技作品竞赛 | 山东省二等奖 |  | 曾实现 |  | 机电工程学院 |
| 15 | 第十四届山东省大学生科技文化艺术节 | 山东省二等奖 |  | 刘元华、李靖 |  | 管理学院 |
| 16 | 第十四届山东省大学生科技文化艺术节 | 山东省二等奖 |  | 李娜、古全美 |  | 管理学院 |
| 17 | 第十四届山东省大学生科技文化艺术节 | 山东省二等奖 |  | 李华光、赵梅莲 |  | 交通与船舶工程学院 |
| 18 | 第十四届山东省大学生科技文化艺术节 | 山东省二等奖 |  | 陈江波 |  | 机电工程学院 |
| 19 | 第十四届山东省大学生科技文化艺术节 | 山东省二等奖 |  | 宋娟 |  | 机电工程学院 |
| 20 | 齐鲁国际动漫大赛 | 山东省二等奖 |  | 桑小昆 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 21 | 全国大学生电子设计竞赛 | 山东省二等奖 |  | 刘培学 |  | 机电工程学院 |
| 22 | 全国大学生电子设计竞赛 | 山东省二等奖 |  | 薛蕊 |  | 机电工程学院 |
| 23 | 全国大学生数学建模大赛 | 山东省二等奖 |  | 戴琳琳、杨英超 |  | 青岛黄海学院 |
| 24 | 全国大学生数学建模大赛 | 山东省二等奖 |  | 张春梅 |  | 青岛黄海学院 |
| 25 | 全国大学生数学建模大赛 | 山东省二等奖 |  | 张振荣 |  | 青岛黄海学院 |
| 26 | 全国大学生数学建模大赛 | 山东省二等奖 |  | 李靖 |  | 青岛黄海学院 |
| 27 | 全国大学生数学建模大赛 | 山东省二等奖 |  | 张光芬 |  | 青岛黄海学院 |
| 28 | 全国三维数字化创新设计大赛 | 山东省二等奖 |  | 胡凤菊、张雷 |  | 建筑工程学院 |
| 29 | 全国三维数字化创新设计大赛 | 山东省二等奖 |  | 胡凤菊、李云贵 |  | 建筑工程学院 |
| 30 | 全国三维数字化创新设计大赛 | 山东省二等奖 |  | 王沛薇 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 31 | 全国三维数字化创新设计大赛 | 山东省二等奖 |  | 王沛薇 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 32 | 全国三维数字化创新设计大赛 | 山东省二等奖 |  | 王沛薇 |  | 影视艺术与教育学院 |
| 33 | 山东省高校第四届机器人大赛 | 山东省二等奖 |  | 曾实现 |  | 机电工程学院 |
| 34 | 山东省高校第四届机器人大赛 | 山东省二等奖 |  | 曾实现 |  | 机电工程学院 |
| 35 | 山东省高校第四届机器人大赛 | 山东省二等奖 |  | 刘培学 |  | 机电工程学院 |
| 36 | 山东省高校第四届机器人大赛 | 山东省二等奖 |  | 曹爱霞 |  | 交通与船舶工程学院 |
|  | **可加行** |  |  |  |  |  |

附件：青岛黄海学院大学生学科竞赛组织与管理办法

**青岛黄海学院大**学生学科竞赛组织与管理办法

青黄院教发〔2014〕6号

为激发学生的学习兴趣和协作精神，锻炼学生的创新思维，提高学生解决实际问题的能力，学校鼓励学生积极参加各级各类大学生学科竞赛。为使学科竞赛的组织管理工作规范化、科学化、制度化，更有效地达到参与竞赛的目的，特制定本办法。

**一、竞赛宗旨**

开展学科竞赛活动旨在丰富校园学术氛围，培养大学生的团队合作精神、创新思维和解决实际问题能力，促进相应学科的课程教学改革，推进素质教育，鼓励学生在竞赛中形成创新性成果。

**二、参赛对象**

学科竞赛的参赛对象为在校全日制本、专科学生，鼓励各个专业的学生积极组队参赛。

**三、学科竞赛的认定范围**

**学科竞赛通常是指由教育部高教司及各学科专业教学指导委员会、山东省教育厅发起或组织，旨在锻炼学生专业技能、实践能力、创新能力等的竞赛活动。**

**认定范围：**

**（一）在高校教学基本状态数据统计范围之内的学科竞赛**

**由教育部高教司或各学科专业教学指导委员会发起或组织，其统计范围为：全国大学生电子设计竞赛、全国大学生电子设计竞赛嵌入式专题竞赛、全国大学生数学建模竞赛、全国大学生广告艺术设计大赛、全国大学生英语竞赛（限全国一等奖、特等奖）、全国大学生英语演讲竞赛、全国大学生化学实验竞赛、全国大学生电子商务竞赛、全国大学生机械创新设计大赛、全国周培源大学生力学竞赛、全国大学生结构设计竞赛、“挑战杯”全国大学生科技作品竞赛、“挑战杯”全国大学生创业计划大赛、美国数学模型竞赛（MCM）、美国大学生程序设计竞赛（ACM）、国际大学生机械设计竞赛。**

**（二）山东省教育厅认可的比赛**

**全国大学生数学建模竞赛、“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛、“挑战杯”全国大学生创业计划竞赛、全国大学生电子设计竞赛、全国大学生智能汽车竞赛、全国大学生机械创新设计竞赛、中国大学生ican物联网创新创业大赛、全国大学生工程训练综合能力竞赛、全国大学生化工安全设计大赛、全国大学生广告艺术大赛、全国师范院校师范生教学技能大赛、全国周培源大学生力学竞赛、全国大学生结构设计大赛、全国大学生英语竞赛（限全国一等奖、特等奖）、全国大学生工业自动化挑战赛、全国大学生信息技术应用大赛、全国软件专业人才设计与创业大赛、全国大学生“用友杯”沙盘模拟经营大赛、全国英语演讲大赛、全国大学生网络商务创新应用大赛、全国大学生工业设计大赛、全国高等医学院校大学生临床技能大赛、全国医学影像学专业大学生实践技能大赛、中国软件杯大学生软件设计大赛、山东省大学生机电产品创新设计竞赛、山东省师范类高校学生从业技能大赛、山东省高校美术与设计专业师生基本功比赛、山东省大学生电子商务大赛、齐鲁大学生创业计划大赛、山东省大学生科技外语大赛、山东省大学生模拟法庭大赛、山东省大学生化工过程实验技能竞赛、山东省大学生科技创新大赛、美国大学生数学建模竞赛。**

**（三）由教育部、教育厅（含下属部门）专门下发通知举办的学科竞赛（此项需要提供教育部/教育厅下发的红头文件）**

**四、竞赛组织管理**

（一）各类竞赛项目，均需竞赛实施单位填写《学科竞赛项目申报书》，经教务处批准备案后实施。

（二）竞赛项目落实工作由相关学院（部）领导总负责，全面负责竞赛的宣传、组织、报名与参赛工作，为竞赛配备必要的指导教师负责学生竞赛前的辅导和培训，指导学生参加竞赛。

（三）每年12月，各学院（部）收集整理本单位学科竞赛成果，提供竞赛获奖文件和证书的扫描件和复印件，交教务处。

**五、竞赛经费预算与使用**

在学科竞赛认定范围内的竞赛项目，学校每年安排一定额度的专项经费预算。竞赛经费的使用坚持节约、统筹兼顾、均衡发展和专款专用的原则。各承办学院（部）应做好竞赛经费预算申报工作，经教务处审批后予以实施。

（一）交通住宿费：按照学校差旅费规定报销。

（二）参赛报名费：原则上学生自出报名费。

（三）培训辅导费：获省级及以上奖励按每组（队）400元。

（四）资料耗材费：在竞赛项目经费预算限额内开支，按学校规定实报实销。

以上各项费用根据竞赛性质特点以实际发生为准。

**六、奖励**

对参加学科竞赛获奖学生和指导教师，按如下标准进行奖励，学科竞赛获奖级别的认定，以竞赛主办单位颁发的证书和文件为依据。

（一）对参加学科竞赛获奖的本科生奖励办法

获奖学生的学分计算纳入正常的学籍管理之中。学分计算办法如下：

1.凡获国家级竞赛一等奖的学生，计入5个学分；

2.凡获国家级竞赛二等奖的学生，计入3个学分；

3.凡获省级竞赛一等奖及特等奖的学生，计入2个学分。

（二）指导教师奖励办法

学校设立学科竞赛奖励专项经费用于奖励在学科竞赛认定范围内的竞赛项目的学科竞赛获奖指导教师。每个参赛队的指导教师原则上为1-2名，每个指导教师最多同时指导3个参赛队。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 竞赛级别 | 特等奖（元/队） | 一等奖（元/队） | 二等奖（元/队） | 三等奖（元/队） |
| 国家级奖 | 8000 | 5000 | 3000 | 2000 |
| 省 级 奖 | 2000 | 1500 | 1000 | 800 |

经批准参赛的未纳入我校学科竞赛认定范围之内的省级及以上的竞赛，奖励按等级标准的1/3发放。

（三）组织单位奖励办法

组织纳入学科竞赛认定范围的省级及以上的竞赛的有关院部，在获得省级一等奖及以上奖项时，学校给予组织奖，组织奖的奖金为国家级每项1000元，省级每项500元。

（四）如因奖项等级的获得从学校承担的初赛参赛总人数中按照规定的比例产生，其奖项等级认定降一个等级执行。同一类别竞赛多次获奖者，按其中最高奖进行奖励，不累加。

**七**、**凡未获学校批准参加的竞赛，一律不能按照本管理办法获批经费或奖励。**

**八、本办法自颁布之日起执行，由教务处负责解释。**