附件1：

**国家网络安全学院2022年应届本科毕业生**

**推荐免试攻读硕士学位研究生综合成绩计分细则**

凡符合《国家网络安全学院推荐2022年优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生工作实施细则》中规定的推荐条件者，按照《2022届推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生加分指导意见》（武大本函（2021）39号）文件精神，遵循突出专长、分类评价的原则，按照以下计分细则计分：

申请推免资格学生的综合成绩分普通学生、有艺术专长的学生及有体育特长的学生三种进行计分， 普通学生课程成绩占90%，学术活动等占10%；有艺术专长的学生课程成绩占90%，艺术专业活动等占10%；有体育专长的学生课程成绩占80%，体育专业活动等点20%。其中，学术活动所涉及项目材料由学院组成专家评审小组予以认定。综合成绩计算完毕后，不再受理学术活动计分事宜。

1. **课程成绩分**

1.课程成绩分记分办法：课程成绩分$=\frac{x}{4.0}\*90$，保留3位小数。

（设X为申请者的GPA，GPA保留3位小数）

2、按教学计划修满前三年必修和指定选修课程学分。

3.参加专业GPA计算的课程为：公共必修课、专业必修课、专业选修课。GPA成绩以学校教务推免系统中计算的绩点为准。

4.无课程不及格情况（重修重考通过者视为及格）。

5.全国大学英语六级考试425分及以上或者雅思成绩6.5 分及以上或者TOFEL成绩90 分及以上。小语种专业学生、艺术类专业学生与高水平运动员，要求全国大学英语四级考试425分及以上，雅思成绩5.5分及以上或TOEFL成绩80分及以上。

6.截止至9月15日，所缺通识选修课程学分不多于2分。（所修通识课学分要求10分）。缺学分者还需提供至少二门本学期所选通识选修课程的选课记录信息。

**二、特殊专长活动分**

**（一）学术活动加分**

　1.学术活动计分办法；学术活动分$=Y\*0.1$，保留小数后3位。

（设Y为申请者的学术活动分原始分，Y不超过100分，超过100分按100分计）

2. 发表论文加分

仅限学生本科阶段在核心期刊及以上、高水平学术会议上以独立作者或第一作者发表的与学业相关的科研论文，限三篇代表作。

公开发表（本学科相关）科研论文的，按表1计分。所有论文计分应有出版刊物（当年8月31日前正式发表）；本人为独立作者或第一作者。刊物级别由学院推免生工作小组按国家和学校有关规定认定。发表论文作者第一完成单位均署有武汉大学国家网络安全学院的名称。

表1：科技论文计分表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 级别 | 分数 | 级别 | 分数 |
| CCF推荐的国际会议及期刊A类（含中文）、《中国科学院文献情报中心期刊分区表》（后简称中科院分区）本学科一区刊物 | 80 | CCF推荐的国际会议及期刊B类（含中文）、中科院分区本学科二区刊物 | 60 |
| CCF推荐的国际会议及期刊C类（不含中文）、中科院分区本学科三区刊物 | 20 | 其他的与本学科相关的北大中文核心期刊论文 | 5 |

注：1)short paper、Poster paper、正会之外的workshop论文不计分。

2）已被认定为黑名单的刊物不予认可。

3)其它情况由推免生专家审核小组认定。

　3.参加学科竞赛加分

　仅限学生当年8月31日前，作为主力成员参加与学业相关的学科竞赛获奖，学科竞赛有A、B、C三种类型，每个学生B类学科竞赛加分最高不超过学术活动满分的50%，C类学科竞赛加分最高不超过学术活动满分的20%。

学科竞赛级别：

A类 “互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”大学生竞赛、全国大学生数学建模竞赛、全国大学生电子设计竞赛

B类 全国普通高校学科竞赛排行榜项目和学校立项的国际赛事

C类 学校立项的其他赛事

参加A类学科竞赛“互联网+”大学生创新创业大赛金奖、“挑战杯”大学生竞赛一等奖及以上和金奖、全国大学生数学建模竞赛和全国大学生电子设计竞赛国家级一等奖及以上的主力成员（排名前五），按照武大本函（2021）69号文精神，满足以上条件的申请者，由本科生院予以认定，其10%的学术活动得分按满分计算。其它情况按表2指定国家级竞赛奖励相应等级全额计分。

参加B类学科竞赛（附后学科竞赛一览表B类），按表2相应等级的90%计分。

参加C类学科竞赛（附后学科竞赛一览表C类），按表2相应等级的80%计分。

A类、B类、C类中如有重复赛事，采取就高不就低原则，取最高级别赛事。参加同一比赛在不同竞赛周期内获奖，只取最高获奖成绩进行计分。代表其它学校参赛的，不予加分。

表2：学科竞赛获奖计分表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 级别 | 特等 | 一等 | 二等 | 三等 |
| 国家级 | 50 | 40 | 30 | 20 |
| 省级 | 10 | 8 | 6 | 5 |

注：1)美国大学生数学建模竞赛OutsdandingWinner /Finalist /Meritorious Winner，分别按省级特等/一等/二等计分，Honorable Mention及以下奖项不加分。

2)全国大学生数学竞赛中，注明“湖北省大学生数学竞赛”的按省级计分，注明“决赛”的按国家级计分。

3)全国大学生英语竞赛中，标题为“全国大学生英语竞赛全国总决赛”的按国家级计分。

4）其它情况由推免生专家审核小组认定。

　4.获得专利加分

　仅限学生本科阶段以武汉大学为第一完成单位，学生本人为第一完成人，通过武汉大学科学技术发展研究院完成与本专业相关的国家（国际）发明专利证书。获得专利时间以当年8月31日前正式取得发明授权，以专利证书为准。获得发明专利授权书的专利第一发明人加10分。

论文、专利、学科竞赛由学院制定加分细则，对学生提交的多项科研成果实行代表作评价，评价重点聚焦到创新质量和个人贡献。推免生专家审核小组及每位成员都要给出明确审核鉴定意见并签字存档。答辩全程要录音录像，答辩结果要公开公示。

**（二）艺术专业活动加分**

代表武汉大学在国家级比赛中获得三等奖及以上的，其10%的专业活动得分按满分计算；在省级比赛中获得三等奖及以上的，其专业活动得分不超过专业活动满分的60%；在国家级、省级、校级活动中参演，其专业活动得分不超过专业活动满分的30%；比赛、演出的种类由艺术教育中心认定并制定加分细则。

 **（三）体育专业活动加分**

　参加全国学生运动会及全国大学生体育单项赛事（非阳光组）比赛获得前八名，其20%的专业活动得分按满分计算，达到学校基本条件即可申请，具体赛事种类和单项种类由体育部认定。

**三、综合成绩的计算**

1.普通学生课程成绩占90%，学术活动占10%；有艺术专长的学生课程成绩占90%，艺术专业活动等占10%；有体育专长的学生课程成绩占80%，体育专业活动等点20%，每个学生只可在学术活动加分、体育专业活动加分和艺术专业活动加分三种加分途径中选择一种进行加分，其他活动不予加分。对于计分有争议的，由学院推免生工作领导小组裁决。

2.将课程成绩分和学术活动分（或艺术专业活动分或体育专业活动分）相加得到总分，结果保留3位小数，按总分从高到低排序推荐入选名单。

国家网络安全学院

2021年5月30日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **学科竞赛一览表（A类）** |
| 序号 | 竞赛名称 | 竞赛类型 |
| 1 | 中国“互联网+"大学生创新创业大赛 | A类 |
| 2 | “挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛 | A类 |
| 3 | “挑战杯”中国大学生创业计划大赛 | A类 |
| 4 | 全国大学生数学建模竞赛 | A类 |
| 5 | 全国大学生电子设计竟赛 | A类 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **学科竞赛一览表（B类）** |  |
| 序号 | 竞赛名称 | 竞赛类型 |
| 1 | ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛 | B类 |
| 2 | 全国大学生机械创新设计大赛 | B类 |
| 3 | 全国大学生结构设计竞赛 | B类 |
| 4 | 全国大学生广告艺术大赛 | B类 |
| 5 | 全国大学生智能汽车竞赛 | B类 |
| 6 | 全国大学生交通科技大赛 | B类 |
| 7 | 全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛 | B类 |
| 8 | 全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛 | B类 |
| 9 | 全国大学生工程训练综合能力竞赛 | B类 |
| 10 | 全国大学生物流设计大赛 | B类 |
| 11 | 外研社全国大学生英语系列赛-英语演讲、英语辩论、英语写作、英语阅读 | B类 |
| 12 | 全国大学生创新创业训练计划年会展示 | B类 |
| 13 | 全国大学生机器人大寿-RoboMasler、RoboCon、RoboTac | B类 |
| 14 | “西门子杯"中国智能制造挑战赛 | B类 |
| 15 | 全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | B类 |
| 16 | 中国大学生计算机设计大赛 | B类 |
| 17 | 全国大学生市场调査与分析大赛 | B类 |
| 18 | 中国大学生服务外包创新创业大奏 | B类 |
| 19 | 两岸新锐设计竞赛•华灿奖 | B类 |
| 20 | 中国高校计算机大赛-大数据挑战赛、团体程序设计天梯赛、移动应用创新 赛、网络技术挑战赛、人工智能创意赛（2020年新纳入） | B类 |
| 21 | 世界技能大赛 | B类 |
| 22 | 世界技能大赛中国选拔赛 | B类 |
| 23 | 中国机器人大赛暨RoboCup机器人世界杯中国赛 | B类 |
| 24 | 全国大学生信息安全竞赛 | B类 |
| 25 | 中国大学生机械工程创新创意大赛-过程装备实践与创新赛、铸造工艺设计赛、材料热处理创新创业赛、起重机创意赛、智能制造大赛（2020年新纳入） | B类 |
| 26 | 蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 | B类 |
| 27 | “中国软件杯”大学生软件设计大赛 | B类 |
| 28 | 全国大学生光电设计竞赛 | B类 |
| 29 | 全国高校数字艺术设计大赛 | B类 |
| 30 | 中美青年创客大赛 | B类 |
| 31 | 全国大学生集成电路创新创业大赛 | B类 |
| 32 | 中国机器人及人工智能大赛 | B类 |
| 33 | 全国高校商业精英挑战赛-品牌策划竞赛、会展专业创新创业实践竞赛、国际贸易竞赛、创新创业竞赛 | B类 |
| 34 | 中国好创意暨全国数字艺术设计大赛 | B类 |
| 35 | 全国三维数字化创新设计大赛 | B类 |
| 36 | “学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛 | B类 |
| 37 | “大唐杯"全国大学生移动通信5G技术大赛 | B类 |
| 38 | 全国高校BIM毕业设计创新大赛 | B类 |
| 39 | RoboCom机器人开发者大赛 | B类 |
| 40 | 华为ICT大赛 | B类 |
| 41 | 全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛 | B类 |
| 42 | 中国高校智能机器人创意大赛 | B类 |
| 43 | 2021年国际空间法模拟法庭竞赛 | B类 |
| 44 | 国际刑事法院审判竞赛（英文） | B类 |
| 45 | 国际遗传工程机器设计竞赛 | B类 |
| 46 | 国际（全国）大学生程序设计竞赛(ACM/ICPC，CCPC) | B类 |
| 47 | 美国大学生数学建模竞赛 | B类 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **学科竞赛一览表（C类）** |
| 序号 | 竞赛名称 | 竞赛类型 |
| 1 | 全国大学生英语系列赛 | C类 |
| 2 | 全国高校俄语大赛 | C类 |
| 3 | 第十一届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛 | C类 |
| 4 | 大学生市场调查与分析大赛 | C类 |
| 5 | 全国大学生数学竞赛 | C类 |
| 6 | 第14届全国三维数字化创新设计大赛 | C类 |
| 7 | SuperMap杯第十九届全国高校GIS大赛 | C类 |
| 8 | 第七届全国大学生水利创新设计大赛 | C类 |
| 9 | 第二届全国大学生农业水利工程及相关专业创新设计大赛 | C类 |
| 10 | 第十六届全国大学生智能汽车竞赛 | C类 |
| 11 | 第十届全国大学生机械创新设计大赛 | C类 |
| 12 | 全国大学生机器人大赛 | C类 |
| 13 | 2021年武汉大学成图创新大赛暨第十四届“高教杯”全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛 | C类 |
| 14 | 第十二届全国高等院校学生“斯维尔杯”BIM-CIM创新大赛 | C类 |
| 15 | 深水杯”全国大学生给排水科技创新大赛 | C类 |
| 16 | 第十二届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛 | C类 |
| 17 | 第十二届中国大学生服务外包创新创业大赛 | C类 |
| 18 | 全国大学生物联网设计竞赛 | C类 |
| 19 | 中国高校计算机大赛（大数据挑战赛、团体程序设计天梯赛、人工智能创意赛、微信小程序开发赛） | C类 |
| 20 | 第九届全国大学生光电设计竞赛 | C类 |
| 21 | 全国大学生电子设计竞赛 | C类 |
| 22 | 全国大学生FPGA创新设计邀请赛 | C类 |
| 23 | 第十届中国软件杯大学生软件设计大赛 | C类 |
| 24 | 第十届全国大学生GIS应用技能大赛 | C类 |
| 25 | 全国大学生测绘创新开发大赛 | C类 |
| 26 | 中国高校计算机大赛(网络技术挑战赛) | C类 |
| 27 | 中国高校计算机大赛-移动应用创新赛 | C类 |