# 华中科技大学未来技术学院文件

#### 院字[2023]2号

# 未来技术学院本硕博实验班 学生本科阶段综合素质评价实施细则

第一章 总则

第一条 为贯彻落实《教育部办公厅关于印发<未来技术学院建设指南(试行)>的通知》及《华中科技大学实验班管理办法》(本科生院[2021]20号)等文件精神,培养兼具深厚家国情怀与知识储备、一流国际视野与创新思维、良好人际关系与团队合作、杰出研究决策与服务贡献、自觉文化养成与健康生活的拔尖创新人才,未来技术学院在前期建设运行基础上,现对学院本硕博班学生实施本科阶段综合素质评价,特制定本实施细则。

第二条 本细则适用于进入本研衔接阶段,即完成前三学年学业的本硕博实验班学生。

**第三条** 学生综合素质评价以学生能力评价为导向,遵循定性评价与定量评价相结合,形成性评价与终结性评价相结合。

#### 第二章 评价内容与方法

**第四条** 学生综合素质评价采用百分制,主要包括思想品德(占比 10%)、课程成绩(占比 50%)、科创实践(占比 25%)、导师评价(占比 15%)四项内容。

**第五条** 思想品德是指学生政治素养、道德素质、心理素质及日常表现等方面情况,由学工组及教师班主任按照百分制进行评分。

第六条 课程成绩是指人才培养计划内的前三年课程加权平均成绩,按照《华中科技大学普通本科生学籍管理细则》(校本[2021]3号)的相关规定执行。

第七条 科创实践是指学生参与科研活动、取得学科竞赛、发表期刊论文、授权发明专利等科技创新成果或社会实践成果的系列加分成绩。参与并完成一项完整的大创周期可获得基准分,其余加分标准见《华中科技大学未来技术学院学生综合素质评价加分细则》,所获加分转化为百分制成绩计算,标准如下:

基准分为60分;

0<加分<1.0, 认定为65分;

- 1.0≤加分<2.0, 认定为70分;
- 2.0≤加分<3.0,认定为80分;
- 3.0≤加分<4.0, 认定为90分;
- 4.0≤加分<5.0, 认定为95分;
- 5.0≤加分,认定为100分。

**第八条** 导师评价按照百分制,由导师团结合实验室轮转课程、 大创项目、未来技术太湖创新基金项目等的执行情况,对学生的业务 水平、治学态度、科研能力和创新潜力等进行综合评分。

**第九条** 学生综合素质评价 90 分及以上为优, 86-90 分(含 86 分)为良, 83-86 分(含 83 分)为中, 80-83 分(含 80 分)为合格, 80 分以下为不合格。

**第十条** 学生累计有 2 门以上(含 2 门)课程考试不及格,或因各种原因受警告及以上处分,学生综合素质评价结果判定为不合格。

#### 第三章 评价组织管理

第十一条 学院教学指导委员会统筹负责学生的综合素质评价, 本硕博班学生综合素质评价工作组(以下简称"评价工作组")组织 具体实施。

#### 第十二条 学生综合素质评价分三个阶段实施:

- 1、初评阶段。评价工作组协同学工组、教务科收集审核学生成果数据和支撑材料,开展各分项初评。具体由学工组负责初评学生的思想品德和科创实践,教务科初评学生的课程成绩和导师评价。
- 2、复评阶段。学院教学指导委员会组织复评会议,由评价工作 组向学院教学指导委员会汇报学生综合素质初评结果,经学院教学指 导委员会复议、审核后,拟作为学生综合素质评价结果。

3、审批阶段。学院教学指导委员会代表向学院党政联席会议汇报学生综合素质评价过程和结果,审议通过后,认定为学生综合素质评价结果,并上报本科生院。

#### 第四章 附则

第十三条 本细则自公布之日起实施,由未来技术学院负责解释。

华中科技大学未来技术学院 二〇二三年十一月

附: 华中科技大学未来技术学院学生综合素质评价加分细则

主题词: 本科阶段 综合素质 评价

未来技术学院办公室

2023年11月13日印发\_

## 华中科技大学未来技术学院学生综合素质测定加分细则

等级	序号	奖励加分项目名称	备注		
	1	中国国际"互联网+"大学生创新创业大赛	仅限全国一等奖(金奖)排名前四		
A	2	"挑战杯"全国大学生课外学术科技作品竞赛	位。		
	3	"挑战杯"中国大学生创业计划竞赛	<u> </u>		
满足 A	满足 A 级奖励规定一项加 5 分。				

等级		奖励加分项目名称	备注
В	1	全国大学生数学建模竞赛	
В	2	全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	
В	3	中国大学生工程实践与创新能力大赛	
В	4	中国大学生计算机设计大赛	
В	5	全国大学生机械创新设计大赛	
В	6	全国大学生物流设计大赛	
В	7	全国大学生机器人大赛-RoboMaster、RoboCon	
В	8	全国大学生智能汽车竞赛	
В	9	全国大学生电子设计竞赛	
В	10	全国大学生电子商务"创新、创意及创业"挑 战赛	
В	11	全国大学生交通科技大赛	
В	12	全国大学生结构设计竞赛	
В	13	全国大学生数学竞赛	
В	14	全国大学生物理实验竞赛	
В	15	全国大学生化学实验邀请赛	集体奖限全国一等奖(金奖)排名
В	16	中国大学生医学技术技能大赛(含临床医学专业五年制赛道、临床医学专业八年制赛道、预防医学专业赛道、护理学专业赛道、中医学专业赛道)	前三位,个人奖限全国一等奖(金 奖)获得者。
В	17	全国大学生广告艺术大赛	
В	18	外研社杯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	
В	19	ACM-ICPC 国际大学生程序设计竞赛(亚洲区 及以上)	
В	20	全国大学生创新创业训练计划年会展示	
В	21	"西门子杯"中国智能制造挑战赛	
В	22	全国大学生化工设计竞赛	
В	23	全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新 大赛	
В	24	全国大学生市场调查与分析大赛	
В	25	中国大学生服务外包创新创业大赛	
В	26	两岸新锐设计竞赛•华灿奖	

1 1		中国高校计算机大赛-大数据挑战赛、团体程序	<u> </u>
В	27	设计天梯赛、移动应用创新赛、网络技术挑战	
	21	赛、人工智能创意赛	
		中国机器人大赛暨RoboCup机器人世界杯中国	
В	28	赛	
В	29	全国大学生信息安全竞赛	
В	30	全国周培源大学生力学竞赛	
		中国大学生机械工程创新创意大赛一过程装备	
В	31	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	
В	32	蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛	
В	33	全国大学生金相技能大赛	
В	34	"中国软件杯"大学生软件设计大赛	
В	35	全国大学生光电设计竞赛	
В	36	全国高校数字艺术设计大赛	
В	37	中美青年创客大赛	
В	38	全国大学生地质技能竞赛	
В	39	米兰设计周一中国高校设计学科师生优秀作品	
	37	展	
В	40	全国大学生集成电路创新创业大赛	
В	41	中国机器人及人工智能大赛	
		全国高校商业精英挑战赛-品牌策划竞赛、会展	
В	42	专业创新创业实践竞赛、国际贸易竞赛、创新	
		创业竞赛	
В	43	中国好创意暨全国数字艺术设计大赛	
В	44	全国三维数字化创新设计大赛	
В	45	"学创杯"全国大学生创业综合模拟大赛	
В	46	"大唐杯"全国大学生移动通信 5G 技术大赛	
В	47	全国高校 BIM 毕业设计创新大赛	
В	48	RoboCom 机器人开发者大赛	
В	49	全国大学生生命科学竞赛(CULSU)-生命科学	
-	<b>~</b> 0	竞赛、生命创新创业大赛	
В	50	华为ICT大赛	
В	51	全国大学生嵌入式芯片与系统设计竞赛	
В	52	中国高校智能机器人创意大赛	
В	53	微软"创新杯"全球学生大赛(国际级)	
В	54	微软"创新杯"全球学生大赛(中国区)	1、蛋白蛋化酶水化
В	55	国家级大学生创新创业训练计划重点支持领域	1)项目须结题验收; 2)项目负责人加3分,项目成员
	55	项目	加 1.5 分
		在权威期刊或学科内高水平顶尖学术会议上以	1) 权威期刊的认定: 按学校人
В	56	独立作者或第一作者(或共同第一作者)身份	事处对权威期刊的分类办法,理

		发表论文(或会议论文)或出版书籍	工科为B类和B类以上期刊,文科为D类和D类以上期刊,医科为C类和C类以上期刊。A类会议参照A类期刊标准; 2)国内期刊必须正式发表,国外刊物可以录用通知为准; 3)须经院(系)审核专家组认定其专业相关性和学术水准且公示无异议后方可; 4)论文奖励加分不超过三篇。
В	57	参军入伍期间荣立三等功(含)以上,或被评为"优秀士兵"	
В	58	国际或国家级重要体育赛事	1) 限奖牌获得者。 2) 具体赛事种类和单项种类应 事先由体育学院报本科生院审 核备案。
В	59	曾赴学校官方认可的国际组织实习	
除特殊	标注外,满足	B 级奖励规定一项加 3 分。	

等级	序号	奖励加分项目名称	备注
С	1	A级、B级奖励加分项目中所列赛事	奖项排名靠后者或较低等级奖项获 得者。
С	2	全国机器人锦标赛	
С	3	全国机器人足球锦标赛	
С	4	清华大学 IE 亮剑全国大学生工业工程应用案例大赛	
С	5	全国海洋航行器设计与制作大赛	
С	6	瑞萨杯超级 MCU 模型车大赛	
С	7	全国大学生智能互联创新大赛	
С	8	世界大学生超级计算机竞赛(包括 ASC、SC、ISC)	
С	9	美新杯中国 MEMS 传感器应用大赛	
С	10	全国大学生软件创新大赛	
С	11	全国高等院校斯维尔杯 BIM 软件建模大赛	
С	12	全国虚拟仪器设计大赛	
С	13	西门子杯全国大学生过程控制仿真挑战赛	
С	14	全国大学生水利创新设计大赛	
С	15	全国高校给水排水工程专业本科生科技创新 竞赛	
С	16	全国大学生基础力学实验竞赛	
С	17	美国大学生数学建模竞赛	
С	18	全国大学生物理学术竞赛(CUPT)	

C	19	国际遗传工程机器设计大赛(iGEM)	
С	20	国际纳米生物分子设计大赛(BIOMOD)	
С	21	全国大学生生物医学工程创新设计竞赛	
С	22	全国大学生基础医学创新论坛暨实验设计大	
C	22	赛	
C	23	全国医学院校病案信息管理技能大赛	
C	24	全国建筑、规划、景观设计(含论文)优秀奖	
		中国建筑学会室内设计分会、中国美术家协会	   此栏内各项目奖励取高分,不累加。
C	25	环境艺术设计专业委员会、中国建筑装饰协会	此仁的任火日天脚收回刀,个系加。 
		组织的大学生专业设计竞赛	
C	26	U+L 新思维全国大学生概念设计竞赛	
C	27	红点(Reddot)设计大赛(国际级)	
C	28	国际工业设计大赛	
C	29	CIMA 商业精英国际挑战赛	
C	30	德勤税务精英挑战赛	
С	31	决战 24H 商业挑战赛	
С	32	中国大学生公共关系策划大赛	
С	33	全球华语大学生影视奖	
С	34	全国计算机等级考试	
	35	全国计算机技术与软件专业技术资格(水平)	此栏内各项目奖励取高分,不累加。
С	33	考试	
С	36	全国大学生英语竞赛	
C	37	海峡两岸全国口译大赛	
C	38	中国模拟联合国大会	此栏内各项目奖励取高分,不累加。
C	39	北京大学模拟联合国大会	
C	40	21 世纪杯大学生英语演讲比赛	
C	41	全国大学英语六级考试口语考试	
C	42	国家级或国际级体育类竞赛	
C	43	国家级或国际级文艺类比赛	
С	44	湖北省"挑战杯"大学生课外学术科技作品竞	A1 省赛参照此标准认定
C	44	赛	AI 有负参照此例证例定
C	45	湖北省"挑战杯"大学生创业计划竞赛	
C	46	全国大学生数学竞赛湖北赛区赛	
C	47	全国大学生数学建模竞赛湖北赛区赛	
C	48	湖北省大学生物理实验创新设计竞赛	
C	49	湖北省高校大学生化学实验技能竞赛	
C	50	湖北省大学生生物学实验技能竞赛	
C	51	湖北省大学生工程训练综合能力竞赛	
С	52	湖北省大学生电子设计竞赛	
С	53	全国大学生电子设计竞赛湖北赛区赛	
С	54	湖北省机械创新设计竞赛	
С	55	湖北省营销策划挑战赛	

C	56	湖北省大学生社会调查大赛	
С	57	湖北省大学生社会工作实务大赛	
С	58	湖北省大学生运动会、省级体育竞赛及同城双 星龙舟友谊赛	
С	59	省级文艺活动比赛	
С	60	大学生创新创业训练计划项目	1)限排名前四名; 2)项目须结题验收; 3)担任过项目负责人者此项加分最 多不超过1分,仅作为项目成员参 与者此项加分最多不超过0.5分。
С	61	在核心或权威刊物或学科内高水平顶尖学术 会议上以独立作者或第一作者(或共同第一作 者)身份发表论文(或会议论文)	1)国内期刊必须正式发表,国外刊物可以录用通知为准;2)须经院(系)审核专家组认定其专业相关性和学术水准且公示无异议后方可;3)论文奖励加分不超过三篇。
С	62	获专利	1) 仅限学生本科阶段以华中科技大学为第一完成单位,学生本人为第一完成人的专利; 2) 专利项目须经院(系)审核专家组认定其专业相关性和学术水准且公示无异议后方可; 3) 奖励数目不超过三项; 4) 具体专利种类及分值由学院认定。
C	63	参军入伍	
С	64	全国三好学生、优秀学生干部、优秀共青团员、 中国大学生年度人物、中国大学生自强之星标 兵、中国青年志愿者优秀个人奖、全国暑期 "三下乡"社会实践优秀个人、湖北省青年五 四奖章称号	
С	65	湖北省三好学生、优秀学生干部、优秀共青团干部、湖北省青年志愿者优秀个人奖、校青年五四奖章称号	此栏内各款奖励同年度取高分,不 累加。
С	66	湖北省优秀共青团员、湖北省暑期"三下乡" 社会实践优秀个人、校三好学生标兵、裘法祖 奖学金获得者	
С	67	校优秀党支部书记、优秀学生干部、优秀共产 党员、先锋党支部书记、先锋党员、三好学生、 优秀共青团干部、学习特优生、民族之星	
С	68	全国大学生生命科学联赛	
С	69	全国大学生生命科学创新创业大赛	
С	70	湖北省大学生优秀科研成果奖	
满足C	级奖励规定参	照 "C级项目奖励加分明细"加分,未尽事项参	照同类标准进行认定。

### C 级项目奖励加分明细

类别	项目	项目	奖项	加	分	备注
C类第1 项: A		奖项排名 靠后者		2		
级、B级 奖励加	A1-3, B1-54	较低等级		排名前三 位/个人	排名位次 ≥4	
分项目		奖项获得	二等奖	2	1.5	
中所列 赛事		者	三等奖	1.5	1	C17 美国大学生数学建 模竞赛 O 奖参照国际
				排名前三 位/个人	排名位次 ≥4	级一等认定,F、M、H 奖分别参照省级一、
C 类: 学	C2-33,	国际47月	一等奖及以上	2	1.5	二、三等认定
科竞赛	C36-40,	国际级/国家级	二等奖	1.5	1	
与科技	C44-57,	<b>多级</b>	三等奖	1	0.5	
奖励	C68-70	省级(区域	一等奖及以上	1.5	1	
		赛事须认	二等奖	1	0.5	
		定)	三等奖	0.5	0.25	
C类:体	C42-43, C58-59		团体冠军或个 人第1名	团体亚军 或个人第 2-4 名	团体季军 或个人第 5-10 名	团体比赛队员须认定; 若不设一、二、三等奖, 则相对应为金、银、铜
育、文艺比赛		国际级/国家级	2	1.5	1	牌或第一名、第二名、 第三名;此项加分最多
		省级	1.5	1	0.5	不超过3分。
	C60	国家级大 学生创新	项目负责人	0	.5	1)项目须结题验收;
		创业训练 计划项目	项目成员	0.	25	2)担任过项目负责人 者此项加分最多不超
		省级大学 生创新创	项目负责人	0.	25	过1分,仅作为项目成 员参与者此项加分最
		业训练计 划项目	项目成员	0	.1	多不超过 0.5 分。
C 类: 其	C61	在核心或 权威刊物 上以独立	SCI 收录排名		1	1)国内期刊必须正式 发表,国外刊物可 以录用通知为准 2)须经院(系)审核
		作者或第 一作者(或 共同第一 作者)身份 发表论文	国内核心期 刊,SCI 收录 D类或 EI 收录 排名	0	5	专家组认定其专业 相关性和学术水准 且公示无异议后方 可; 3) EI 收录会议参照 EI 收录期刊标准;其
			10 /	44		他会议加 0.5 分

C62	去去孔	授权发明专利	1	1) 仅限学生本科阶段 以华中科技大学为第 一完成单位,学生本人 为第一完成人的专利; 2) 专利项目须经院
C62	获专利	授权实用新型 专利	0.5	(系)审核专家组认定 其专业相关性和学术 水准且公示无异议后 方可; 3)奖励数目不超过三 项;
	全国计算	四级	1	
C34	机等级考 试	三级	0.5	
G25	全国计算 机技术与 软件专业	高级	1	此栏内各项目奖励取 高分,不累加。
C35	技术资格 (水平)考 试	中级	0.5	
C41	全国大学 英语六级 考试口语 考试	A 级以上 证书者	0.25	
C63	- '	L 军入伍	2	
C64	全国三好学生部、优秀共享。 学生年度人生自强之星标志愿者优秀。 期"三下乡"	生、优秀学生干青团员、中国大物、中国大学生兵、中国青年八奖、全国暑"社会实践优秀省青年五四奖章	2	· 此栏内各款奖励同年
C65	湖北省三好学生、优秀学生 干部、优秀共青团干部、湖 北省青年志愿者优秀个人 奖、校青年五四奖章称号 湖北省优秀共青团员、湖北 省暑期"三下乡"社会实践 优秀个人、校三好学生标 兵、裘法祖奖学金获得者		1	度取高分,不累加。
C66			1	

C67	校优秀党支部书记、优秀学生干部、优秀共产党员、先锋党支部书记、先锋党员、 三好学生、优秀共青团干部、学习特优生、民族之星	0.5	
-----	---	-----	--

等级	序号	奖励加分项目名称	加分	备注
D	1	班长、团支书、学习委员、纪律委员	0.8	
D	1	兼资助委员	0.8	
D	2	班级、团支部的委员	0.4	
D	3	年级团总支书记、年级助理	0.8	
D	4	党支书	0.8	
D	5	党支部委员	0.4	
		院学生会主席团成员、团委副书记、		
D	6	党员服务中心负责人、新闻中心主任	1	此类合计不超过 1.5
		团成员		分。
D	7	院级学生组织部长级职务	0.6	<i>7</i> <b>1</b> °
D	8	院系学生组织副部长级职务	0.4	
D	9	校团委、学工部等机构下学生组织主	1	
D	9	席团成员等主要负责人	1	
D	10	校团委、学工部等机构下学生组织部	0.6	
D	10	长级职务	0.0	
D	11	校团委、学工部等机构下学生组织副	0.4	
D	11	部长级职务	0.4	
D	12	校、院级文体团体经理人(篮球、排	0.8	
D	12	球、足球等)	0.0	
D	13	校、院级文体团体队长	0.8	此类取最高分
D	14	校、院级文体团体副队长	0.4	
D	15	校、院级文体团队正式队员	0.1	
			按志愿服务时间计	
D	16	   社会公益或志愿服务活动	算,0.02*志愿服务时间,	
D	10	在公司	总加分不超过 1.5 分(以	
			ihuster-志愿服务为准)。	
D	17	无偿献血	0.25	
			单次 0.2, 可累加但不超	
D	18	进行一对多学业辅导	过1分(例如明星学子	
			面对面)。	
D	19	国家级班集体类荣誉称号	0.8	
D	20	省部级班集体类荣誉称号	0.4	此类取最高分。
D	21	胡吉伟班、黄群班称号	0.2	此天耿取可刀。
D	22	优良学风班、资助月优秀班级、心理	0.1	

D D D	23 24 25	健康教育优秀班级等校级班集体类荣 誉称号 国家部级优秀社会实践队 省部级优秀社会实践队 校级优秀社会实践队 国家级党支部类荣誉称号	0.4 0.2 0.1 0.8	此类取最高分。
	26			山米市 見 市 ハ
D	27	省部级党支部类荣誉称号	0.4	此类取最高分。
D D	28 29	校级党支部类荣誉称号 国家级团支部类荣誉称号	0.1	
D D	30	省部级团支部类荣誉称号	0.8	
D	31	有部级团文部关来含称与   校五四红旗团支部	0.4	此类取最高分。
D D	32	校优秀团支部,校活力团支部	0.1	此大枞取可刀。
D	33	校十佳特团	0.1	
D	34	校标兵寝室	0.2	
D	35	校优秀寝室	0.1	此类取最高分。
D	36	校级运动会个人或者团体 1 名	0.8	
D	37	校级运动会个人或者团体 2-4 名	0.4	此类取最高分。
D	38	校级运动会个人或者团体 5-10 名	0.2	
D	39	除上述比赛以外其他校级比赛	一等奖(3名及以内)参 照校级运动会个人或者 团体1名加分; 二等奖(10名及以内, 含"十大"等称号)参 照校级运动会个人或者 团体2-4名加分; 三等奖参照校级运动会 个人或者团体5-10名加 分。	1)以奖状或证书上 "华中科技大学"校 章为准;2)视具体比 赛内容确定加分项目 类别。3)文体类比赛 与 D36-38 不累加、 取最高分。4)文体类 明确排名的比赛参照 校级运动会标准判定
D	40	院级活动 院级活动 满足 D 级奖励参照右侧标准进行加分,	自细则公布之日起,每次学院集体活动扫码签到公示,参与集体活动情况不低于该年级年度集体活动总次数的80%可加0.2分。	

附件:综合测评项目分类

类别	集体公益	学生工作	文化体育	科技创新	备注
A				序号第 1-3 项	
В	序号第 59 项		序号第 57-58 项	序号第 1-56 项	
С		序号第	序号第 42-43、	序号第 2-41、44-57、	序号第1项按照对
		64-67 项	58-59、63 项	60-62、68-70 项	应 AB 序号分类
D	序号第 16-35、	序号第	序号第12-15、36-38		序号第 39 项按照
	40 项	1-11 项	项		具体比赛内容确定
	,				加分项目类别