

重庆市教育委员会文件

渝教高发〔2021〕12号

重庆市教育委员会 关于印发《重庆市进一步促进中国国际 “互联网+”大学生创新创业大赛十条激励措施 (试行)》的通知

各区县(自治县)教委(教育局、公共服务局),各高校,有关直属单位:

现将《重庆市进一步促进中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛十条激励措施(试行)》印发你们,请结合实际认真贯彻落实。



重庆市教育委员会

2021年6月25日

重庆市进一步促进中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛十条激励措施（试行）

为全面落实习近平总书记给中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛“青年红色筑梦之旅”大学生的重要回信精神，深化创新创业教育改革，有效激发广大师生参与中国国际“互联网+”创新创业大赛热情，提高学生的创新精神、创业意识和创新创业能力，按照《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》等文件精神，特制定以下激励措施。

一、将国赛和市赛获奖情况纳入全市高校“双一流”建设、本科教育教学审核评估、高校毕业生就业创业等工作的考核内容；作为一流本科专业建设“双万”计划、职业院校“双高”“双优”计划等项目遴选、经费分配和考核评价的因素；将“青年红色筑梦之旅”活动纳入高校思想政治工作和高校服务乡村振兴考核评价内容。

二、鼓励高层次人才、市级以上名师（专家）工作室等团队领衔专家牵头举办本学科专业领域创新创业大赛，主动吸纳学生参与高水平科研项目，并全程指导学生参赛，对获得国家级、市级奖项的项目指导教师团队，按获奖等级计算相应的教学工作量。

三、符合基本条件情况下，对获得中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛国家级金奖、银奖项目，直接立项为市级教学改革重点项目；获得国家级铜奖和市级金奖项目，直接立项为市级教学改革一般项目；获得国家级奖项项目，指导教师团队负责人可

按相关程序以此项目为基础申报市级教学成果奖，申报名额单列；国赛金奖、银奖获奖项目所依托的课程直接认定为市级一流课程（社会实践类），“青年红色筑梦之旅”赛道国赛金奖、银奖获奖项目可直接立项为市级高校思想政治工作精品项目，所依托课程可直接认定为市级课程思政示范项目，立项课程限1门。

四、国赛金奖和银奖项目指导教师（金奖排位前三，银奖排位前二）可直接入选重庆市大学生创新创业导师库；国赛金奖和银奖项目指导教师（金奖排位前二，银奖排位第一）不占名额直接申报并优先认定为重庆市高校中青年骨干教师，在重庆市教学名师评审中同等条件下优先；学校在职称评定、年度考核、评优评先等方面给予倾斜。

五、符合基本条件情况下，所有获得国赛金奖、银奖、铜奖项目和市赛金奖项目团队成员可以直接认定创新创业类课程学分。学生所获奖励可计入个人科研成果，其中：研究生获得国赛金奖（团队成员排位前五）、银奖（团队成员排位前三）、铜奖（项目负责人），可计入科研成果；本科生获得国赛金奖（团队成员排位前五）、银奖（团队成员排位前三）、铜奖（项目负责人），可用获奖成绩申请学位论文答辩。

六、鼓励具备推荐免试攻读硕士研究生资格的本科高校，将获奖情况纳入学校推免生遴选重要指标体系；获奖者报考在渝高校相应专业研究生，参加复试时，可将获奖情况作为录取的重要依据。在满足基本条件的情况下，高职高专院校学生获得国赛金

奖（所有团队成员）、银奖（所有团队成员）、铜奖（项目负责人）在毕业当年可获得“专升本”推荐免试资格。

七、在满足基本条件下，获得国赛金奖（团队排位前三）、银奖（项目负责人）成员可直接申报并审核认定“重庆市普通高校学生创新能力提升先进个人”，可直接申报并审核认定“市级优秀毕业生”，学校优先推荐就业。

八、市赛组委会对每个获得国赛金奖的项目团队奖励 40 万元，获得国赛银奖的项目团队奖励 10 万元，获得国赛铜奖的项目团队奖励 5 万元，教师团队和学生团队按 1:1 比例分配奖金。鼓励参赛学校参照市级奖励予以配套奖励获奖项目团队。

九、获得国赛金奖、银奖和市赛金奖项目享受各类扶持资金、种子基金以及科技成果转化等相关政策支持，可优先免费入驻西部（重庆）科学城大创谷和政府举办的相关创业孵化基地，免费入驻不低于两年，各高校众创空间结合实际给予优惠政策。项目原依托单位和入驻所在地安排专人进行后期帮扶，加强市场引导与宣传，帮助吸引风险投资。获得国赛金奖的项目可参照博士后工作站给予支持。

十、获得萌芽赛道市级创新潜力奖的项目，直接纳入青少年创新人才培养“雏鹰计划”项目，并视为完成结题。获得萌芽赛道国家级创新潜力奖的项目，直接认定为“雏鹰计划”优秀课题，学生直接认定为“雏鹰计划”优秀学员，指导教师直接认定为“雏鹰计划”优秀指导教师。普通高中学生获得萌芽赛道市级创新潜力奖及

以上者，可直接参加小科学家、小发明家、科技小能手等评选活动；普通高中学生获得萌芽赛道市级创新潜力奖及以上者，可推荐参加创新市长奖等评选活动。普通高中教师（第一指导教师）指导项目获得萌芽赛道国家级创新潜力奖，可以该项目为基础按相关程序立项为市级教育科学规划重点课题；获得国家级入围奖，可以该项目为基础按相关程序立项为市级教育科学规划一般课题。普通高中教师（第一指导教师）指导项目获得萌芽赛道市级创新潜力奖及以上者，在评先评优、职称晋升等方面同等条件下优先。高校教师（第一指导教师）指导项目获得萌芽赛道国家级创新潜力奖，该项目直接立项为市级教学改革重点项目，并以此项目为基础按相关程序申报市级教学成果奖，申报指标可单列。高校教师（第一指导教师）指导项目获得萌芽赛道市级创新潜力奖的，该项目直接立项为市级教学改革一般项目。

