

四史教育视域下高校思政课“多课联动”育人模式的实践与探索

■ 陈家剑

提升学生综合素养,让大学生承担起建设中国特色社会主义事业的重大责任,由此可见,四史教育有利于深化思政教育效果。

二、高校思政课“多课联动”育人模式的实施原则

(一)整体性原则
在“多课联动”育人模式中,坚持整体性原则意味着将多门课程视为一个有机的整体,进行统一规划和设计。

(二)多样性原则
多样性原则是“多课联动”育人模式实施过程中应遵循的重要原则,强调不同类型课程之间的联动和互动。

(三)主体性原则
推进“多课联动”育人模式的实施,还需要落实主体性这一原则。主体性强调学生的主体作用,让学生成为联动活动的主体。

摘要:开展以党史为基础的党史教育是学校落实立德树人这一根本任务的重要方式,在高校思政课教学中落实这一使命的主渠道,在不断深化思政教育这一主渠道作用的过程中,进行“多课联动”育人模式的探索与实践,能够更好地借助思政教育进行党史教育。

关键词:四史教育;思政课;“多课联动”育人模式;教学实践

一、四史教育在高校思政课中的作用

(一)强化爱国主义教育
通过四史教育,学生可以更深入地了解中国历史和文化,从而增强对祖国的认同感和自豪感。

(二)促进多课联动开展
四史教育可以促进思政课程之间的相互联系和相互渗透,实现多课联动的育人效果。

(三)深化思政教育效果
四史教育可以丰富思政课程教学内容,有效提升思政教育的现实感和实效性。

学习过程中的主动参与者。主体性原则不仅仅体现在学习环节,也体现在教学和组织环节。

(四)实践性原则

实践性原则是“多课联动”育人模式中至关重要的一环。它强调通过实践环节的设计和落实,让学生在实践中学、体验和成长。

三、四史教育视域下高校思政课“多课联动”育人模式的实施路径

(一)以教材为根本,促进四史教育融入教材体系

教材是高校思政课教学的重要载体,也是实施“多课联动”育人模式的基础。因此,将四史教育融入教材体系,是推动四史教育在高校思政课中发挥重要作用的关键步骤。

(二)增强思政课程和课程思政联动,形成教育合力

在这一过程中要遵循学科逻辑,加强不同学科课程之间的联动,形成教育回路,促使教

学效果循序渐进提升。教师在整合教学内容是需要实立整体性和连续性的知识观。

(三)提升“四史”教育主体力量,加强教师沟通
教师是高校思政课教学的核心力量,其专业素养和教学能力直接影响思政课程教学效果和质量。

(四)实现整体联动,落实四史教育融入思政课程
给予四史教育本身具有极强的思想引领性和价值导向性,所以在本周四行与思政教育是方向一致的。

首先,高校应该积极组织思政课程教师进行培训和提升,让教师参加相关学术研讨会、进修班等活动,提高教师专业素养和教学能力。

其次,高校应该积极鼓励思政课程教师进行培训和提升,让教师参加相关学术研讨会、进修班等活动,提高教师专业素养和教学能力。

最后,高校应该积极鼓励思政课程教师进行培训和提升,让教师参加相关学术研讨会、进修班等活动,提高教师专业素养和教学能力。

“拾遗”非遗文化精准扶贫

——基于乡村振兴背景下湟源排灯的传承与推广

■ 李生媛

摘要:为响应国家领导人在“十四五”开局之年及中央城市工作会议讲话,把脉青海资源禀赋,发展优势和区域特征。本文以青海省湟源县非物质文化遗产湟源排灯为例。

关键词:非遗文化;湟源排灯;乡村振兴;传承与推广

非遗,关于一人、一物,它们的存在无声无息地转化为一种对故土的思念,唤起人们内心的温柔。随着时代的变迁与发展,越来越多的传统文化正在消失。

现在,湟源县政府将湟源排灯放入明清老街旅游街区中进行展出,不仅活跃和丰富了城乡文化生活,而且对湟源排灯起到了传承、传播作用。

许多传统的排灯制作技术已经消失,并且没有人继续使用。湟源排灯多靠“师徒传习”的方式进行

传承,更多的是依靠个人自愿和个人喜好去主动学习。湟源排灯不能带来较高的经济收益,大部分人宁愿去务农也不愿学习湟源排灯艺术。

二、产业链尚未形成

首先,民众和经济的发展程度都相对较低。其次,社会资本投入面临一些挑战。再者,由于“师徒制”机制的存在,湟源排灯本身就具有一定的局限性。

我们希望这次的实践活动对湟源排灯产生积极的作用。

1.承载着世代传递的信念,现代的学徒制度致力于手工艺的继承,确保文化遗产和民族记忆不会被忽视并能够持续流传。

2.有助于全面发掘“非遗”湟源排灯的独特文化资产,借助艺术教育和文化援助手段来提高乡村民们的审美品位和美术欣赏技巧。

我国国家领导人指出,应积极利用更多的美学和艺术元素来提升城市与农村的建筑品质,以增加其美观度。

参考文献:

[1]中央办公厅和国家办公厅联合发布并由新华社报道的《关于进一步加强非物质文化遗产保护工作的意见》被纳入了中国政府公告中。

[2]中国共产党中央委员会、国务院对于执行农村复兴策略的建议。

(作者单位:西安培华学院)

加强企业党建政工工作的新思路

■ 徐化林

摘要:在当前企业不断改革的背景下,党建政工工作的重要性也愈发突出,为了能够凸显党建政工工作的作用,本文分析了党建政工工作出现的重要性,并且提出了推动党建政工工作创新的新思路以供参考。

关键词:企业管理;党建政工工作;新思路

党建政工工作是确保企业能够了解企业发展现状、帮助企业提高竞争力的基础,在党组织的协助下,党建政工工作能够进一步帮助企业规范发展策略。

一、企业党建政工工作创新的重要性

企业党建政工工作创新对于巩固和发展企业党组织的领导地位、提升员工凝聚力和向心力、促进企业稳步健康发展具有重要意义。

二、推动企业党建政工工作创新的新思路

在推动企业党建政工工作创新的过程中,企业应当通过以下思路进行创新:首先要对党组织进行优化建设,结合企

业特点优化党支部和党员小组,确保党员能够覆盖企业各层,以此帮助企业了解各项工作的实际情况和基层员工的需求。

其次,可以设置良好的反馈机制,确保基层员工和管理层能够通过党组织顺畅沟通交流并且反映需求、利用信息化党建工作交流平台创新煤矿安全宣传等,都能有效凸显党建政工工作的作用。

三、结语

总的来说,企业党建政工工作新思路应当以当前社会发展为核心,通过完善组织建设和制度创新,以及党组织引领和方法创新,确保党建政工工作能够满足企业现代化发展需求,以此推动企业可持续发展。

[1]韩悦,崔兴康.加强企业基层党建政工工作的新思路[J].中小企业管理与科技(上旬刊),2021(11).

(作者单位:鄂托克前旗长城五号矿业有限公司)

摘要:作为培养应用型人才的本科院校,对于金融人才的培养,注重立足本地,为金融机构源源不断输送高质量应用型经济管理人才。

因此,为了顺应应用型本科高校的人才培养目标,突破传统面对面教学局限,融合课堂资源、网络资源和校外资源,将传统教学与网络教学以及实践教学的优势结合起来,同时使学生对金融机构信用管理的重要性、实践性、家国情怀、职业道德有更深刻的理解。

关键词:混合式教学模式;金融机构信用管理;课程思政

一、研究设计

(1)调研对象
黄河交通学院金融机构信用管理课程作为专业选修课开设于本科金融工程第六学期。

(2)问卷设计
为了全面了解黄河交通学院金融机构信用管理课程的思政渗透综合水平,本次问卷从认知、教学、创新、效果四个维度开展调研。

Table with 2 columns: Dimension (维度) and Items (题项). Rows include Knowledge (认知), Teaching (教学), Innovation (创新), and Effectiveness (效果).

表1 黄河交通学院金融机构信用管理课程思政评价体系

(3)问卷搜集
本次调研以问卷星调研为主,面谈及电话沟通为辅,向150名同学进行调研问卷的发放。

二、问卷分析

(1)可行性分析
通过spss软件统计该问卷的KMO和巴特利特检验的结果。KMO的检验结果为0.781,该结果大于0.5,适合做因子分析。

(2)问卷信度检验
通过spss软件统计该问卷的KMO和巴特利特检验的结果。KMO的检验结果为0.781,该结果大于0.5,适合做因子分析。

混合式教学模式下金融机构信用管理课程思政设计

——以黄河交通学院为例

■ 郭彦彤

通过因子分析方法,对本问卷进行降维处理,由表4的公因子方差提取可以得出,由A1到D2的问题公因子提取率均大于0.5,因此本问卷具有较高的信度。

(3)公因子提取
由问卷问题总方差解释及旋转后的成分矩阵分析,该问卷可由两个公因子累积进行67.876%的解释。

(4)综合因子得分
黄河交通学院金融机构信用管理思政水平综合得分公式如下:

其中X1、X2为两个公因子的方差,F1为第一个公因子得分,F2为第二个公因子得分,其中

通过对问卷的综合得分进行百分制变换,对黄河交通学院金融机构信用管理课程思政水平得分进行描述性统计分析,均值为61.07,得分在[0-30]分区间的百分比为13.1%。

其中Yn代表金融机构信用管理综合得分作为因变量,Xn1、Xn2、Xn3、Xn4、Xn5、Xn6、Xn7、Xn8、Xn9、Xn10、Xn11、Xn12、Xn13、Xn14、Xn15、Xn16、Xn17、Xn18、Xn19、Xn20、Xn21、Xn22、Xn23、Xn24、Xn25、Xn26、Xn27、Xn28、Xn29、Xn30、Xn31、Xn32、Xn33、Xn34、Xn35、Xn36、Xn37、Xn38、Xn39、Xn40、Xn41、Xn42、Xn43、Xn44、Xn45、Xn46、Xn47、Xn48、Xn49、Xn50、Xn51、Xn52、Xn53、Xn54、Xn55、Xn56、Xn57、Xn58、Xn59、Xn60、Xn61、Xn62、Xn63、Xn64、Xn65、Xn66、Xn67、Xn68、Xn69、Xn70、Xn71、Xn72、Xn73、Xn74、Xn75、Xn76、Xn77、Xn78、Xn79、Xn80、Xn81、Xn82、Xn83、Xn84、Xn85、Xn86、Xn87、Xn88、Xn89、Xn90、Xn91、Xn92、Xn93、Xn94、Xn95、Xn96、Xn97、Xn98、Xn99、Xn100、Xn101、Xn102、Xn103、Xn104、Xn105、Xn106、Xn107、Xn108、Xn109、Xn110、Xn111、Xn112、Xn113、Xn114、Xn115、Xn116、Xn117、Xn118、Xn119、Xn120、Xn121、Xn122、Xn123、Xn124、Xn125、Xn126、Xn127、Xn128、Xn129、Xn130、Xn131、Xn132、Xn133、Xn134、Xn135、Xn136、Xn137、Xn138、Xn139、Xn140、Xn141、Xn142、Xn143、Xn144、Xn145、Xn146、Xn147、Xn148、Xn149、Xn150、Xn151、Xn152、Xn153、Xn154、Xn155、Xn156、Xn157、Xn158、Xn159、Xn160、Xn161、Xn162、Xn163、Xn164、Xn165、Xn166、Xn167、Xn168、Xn169、Xn170、Xn171、Xn172、Xn173、Xn174、Xn175、Xn176、Xn177、Xn178、Xn179、Xn180、Xn181、Xn182、Xn183、Xn184、Xn185、Xn186、Xn187、Xn188、Xn189、Xn190、Xn191、Xn192、Xn193、Xn194、Xn195、Xn196、Xn197、Xn198、Xn199、Xn200、Xn201、Xn202、Xn203、Xn204、Xn205、Xn206、Xn207、Xn208、Xn209、Xn210、Xn211、Xn212、Xn213、Xn214、Xn215、Xn216、Xn217、Xn218、Xn219、Xn220、Xn221、Xn222、Xn223、Xn224、Xn225、Xn226、Xn227、Xn228、Xn229、Xn230、Xn231、Xn232、Xn233、Xn234、Xn235、Xn236、Xn237、Xn238、Xn239、Xn240、Xn241、Xn242、Xn243、Xn244、Xn245、Xn246、Xn247、Xn248、Xn249、Xn250、Xn251、Xn252、Xn253、Xn254、Xn255、Xn256、Xn257、Xn258、Xn259、Xn260、Xn261、Xn262、Xn263、Xn264、Xn265、Xn266、Xn267、Xn268、Xn269、Xn270、Xn271、Xn272、Xn273、Xn274、Xn275、Xn276、Xn277、Xn278、Xn279、Xn280、Xn281、Xn282、Xn283、Xn284、Xn285、Xn286、Xn287、Xn288、Xn289、Xn290、Xn291、Xn292、Xn293、Xn294、Xn295、Xn296、Xn297、Xn298、Xn299、Xn300、Xn301、Xn302、Xn303、Xn304、Xn305、Xn306、Xn307、Xn308、Xn309、Xn310、Xn311、Xn312、Xn313、Xn314、Xn315、Xn316、Xn317、Xn318、Xn319、Xn320、Xn321、Xn322、Xn323、Xn324、Xn325、Xn326、Xn327、Xn328、Xn329、Xn330、Xn331、Xn332、Xn333、Xn334、Xn335、Xn336、Xn337、Xn338、Xn339、Xn340、Xn341、Xn342、Xn343、Xn344、Xn345、Xn346、Xn347、Xn348、Xn349、Xn350、Xn351、Xn352、Xn353、Xn354、Xn355、Xn356、Xn357、Xn358、Xn359、Xn360、Xn361、Xn362、Xn363、Xn364、Xn365、Xn366、Xn367、Xn368、Xn369、Xn370、Xn371、Xn372、Xn373、Xn374、Xn375、Xn376、Xn377、Xn378、Xn379、Xn380、Xn381、Xn382、Xn383、Xn384、Xn385、Xn386、Xn387、Xn388、Xn389、Xn390、Xn391、Xn392、Xn393、Xn394、Xn395、Xn396、Xn397、Xn398、Xn399、Xn400、Xn401、Xn402、Xn403、Xn404、Xn405、Xn406、Xn407、Xn408、Xn409、Xn410、Xn411、Xn412、Xn413、Xn414、Xn415、Xn416、Xn417、Xn418、Xn419、Xn420、Xn421、Xn422、Xn423、Xn424、Xn425、Xn426、Xn427、Xn428、Xn429、Xn430、Xn431、Xn432、Xn433、Xn434、Xn435、Xn436、Xn437、Xn438、Xn439、Xn440、Xn441、Xn442、Xn443、Xn444、Xn445、Xn446、Xn447、Xn448、Xn449、Xn450、Xn451、Xn452、Xn453、Xn454、Xn455、Xn456、Xn457、Xn458、Xn459、Xn460、Xn461、Xn462、Xn463、Xn464、Xn465、Xn466、Xn467、Xn468、Xn469、Xn470、Xn471、Xn472、Xn473、Xn474、Xn475、Xn476、Xn477、Xn478、Xn479、Xn480、Xn481、Xn482、Xn483、Xn484、Xn485、Xn486、Xn487、Xn488、Xn489、Xn490、Xn491、Xn492、Xn493、Xn494、Xn495、Xn496、Xn497、Xn498、Xn499、Xn500、Xn501、Xn502、Xn503、Xn504、Xn505、Xn506、Xn507、Xn508、Xn509、Xn510、Xn511、Xn512、Xn513、Xn514、Xn515、Xn516、Xn517、Xn518、Xn519、Xn520、Xn521、Xn522、Xn523、Xn524、Xn525、Xn526、Xn527、Xn528、Xn529、Xn530、Xn531、Xn532、Xn533、Xn534、Xn535、Xn536、Xn537、Xn538、Xn539、Xn540、Xn541、Xn542、Xn543、Xn544、Xn545、Xn546、Xn547、Xn548、Xn549、Xn550、Xn551、Xn552、Xn553、Xn554、Xn555、Xn556、Xn557、Xn558、Xn559、Xn560、Xn561、Xn562、Xn563、Xn564、Xn565、Xn566、Xn567、Xn568、Xn569、Xn570、Xn571、Xn572、Xn573、Xn574、Xn575、Xn576、Xn577、Xn578、Xn579、Xn580、Xn581、Xn582、Xn583、Xn584、Xn585、Xn586、Xn587、Xn588、Xn589、Xn590、Xn591、Xn592、Xn593、Xn594、Xn595、Xn596、Xn597、Xn598、Xn599、Xn600、Xn601、Xn602、Xn603、Xn604、Xn605、Xn606、Xn607、Xn608、Xn609、Xn610、Xn611、Xn612、Xn613、Xn614、Xn615、Xn616、Xn617、Xn618、Xn619、Xn620、Xn621、Xn622、Xn623、Xn624、Xn625、Xn626、Xn627、Xn628、Xn629、Xn630、Xn631、Xn632、Xn633、Xn634、Xn635、Xn636、Xn637、Xn638、Xn639、Xn640、Xn641、Xn642、Xn643、Xn644、Xn645、Xn646、Xn647、Xn648、Xn649、Xn650、Xn651、Xn652、Xn653、Xn654、Xn655、Xn656、Xn657、Xn658、Xn659、Xn660、Xn661、Xn662、Xn663、Xn664、Xn665、Xn666、Xn667、Xn668、Xn669、Xn670、Xn671、Xn672、Xn673、Xn674、Xn675、Xn676、Xn677、Xn678、Xn679、Xn680、Xn681、Xn682、Xn683、Xn684、Xn685、Xn686、Xn687、Xn688、Xn689、Xn690、Xn691、Xn692、Xn693、Xn694、Xn695、Xn696、Xn697、Xn698、Xn699、Xn700、Xn701、Xn702、Xn703、Xn704、Xn705、Xn706、Xn707、Xn708、Xn709、Xn710、Xn711、Xn712、Xn713、Xn714、Xn715、Xn716、Xn717、Xn718、Xn719、Xn720、Xn721、Xn722、Xn723、Xn724、Xn725、Xn726、Xn727、Xn728、Xn729、Xn730、Xn731、Xn732、Xn733、Xn734、Xn735、Xn736、Xn737、Xn738、Xn739、Xn740、Xn741、Xn742、Xn743、Xn744、Xn745、Xn746、Xn747、Xn748、Xn749、Xn750、Xn751、Xn752、Xn753、Xn754、Xn755、Xn756、Xn757、Xn758、Xn759、Xn760、Xn761、Xn762、Xn763、Xn764、Xn765、Xn766、Xn767、Xn768、Xn769、Xn770、Xn771、Xn772、Xn773、Xn774、Xn775、Xn776、Xn777、Xn778、Xn779、Xn780、Xn781、Xn782、Xn783、Xn784、Xn785、Xn786、Xn787、Xn788、Xn789、Xn790、Xn791、Xn792、Xn793、Xn794、Xn795、Xn796、Xn797、Xn798、Xn799、Xn800、Xn801、Xn802、Xn803、Xn804、Xn805、Xn806、Xn807、Xn808、Xn809、Xn810、Xn811、Xn812、Xn813、Xn814、Xn815、Xn816、Xn817、Xn818、Xn819、Xn820、Xn821、Xn822、Xn823、Xn824、Xn825、Xn826、Xn827、Xn828、Xn829、Xn830、Xn831、Xn832、Xn833、Xn834、Xn835、Xn836、Xn837、Xn838、Xn839、Xn840、Xn841、Xn842、Xn843、Xn844、Xn845、Xn846、Xn847、Xn848、Xn849、Xn850、Xn851、Xn852、Xn853、Xn854、Xn855、Xn856、Xn857、Xn858、Xn859、Xn860、Xn861、Xn862、Xn863、Xn864、Xn865、Xn866、Xn867、Xn868、Xn869、Xn870、Xn871、Xn872、Xn873、Xn874、Xn875、Xn876、Xn877、Xn878、Xn879、Xn880、Xn881、Xn882、Xn883、Xn884、Xn885、Xn886、Xn887、Xn888、Xn889、Xn890、Xn891、Xn892、Xn893、Xn894、Xn895、Xn896、Xn897、Xn898、Xn899、Xn900、Xn901、Xn902、Xn903、Xn904、Xn905、Xn906、Xn907、Xn908、Xn909、Xn910、Xn911、Xn912、Xn913、Xn914、Xn915、Xn916、Xn917、Xn918、Xn919、Xn920、Xn921、Xn922、Xn923、Xn924、Xn925、Xn926、Xn927、Xn928、Xn929、Xn930、Xn931、Xn932、Xn933、Xn934、Xn935、Xn936、Xn937、Xn938、Xn939、Xn940、Xn941、Xn942、Xn943、Xn944、Xn945、Xn946、Xn947、Xn948、Xn949、Xn950、Xn951、Xn952、Xn953、Xn954、Xn955、Xn956、Xn957、Xn958、Xn959、Xn960、Xn961、Xn962、Xn963、Xn964、Xn965、Xn966、Xn967、Xn968、Xn969、Xn970、Xn971、Xn972、Xn973、Xn974、Xn975、Xn976、Xn977、Xn978、Xn979、Xn980、Xn981、Xn982、Xn983、Xn984、Xn985、Xn986、Xn987、Xn988、Xn989、Xn990、Xn991、Xn992、Xn993、Xn994、Xn995、Xn996、Xn997、Xn998、Xn999、Xn1000、Xn1001、Xn1002、Xn1003、Xn1004、Xn1005、Xn1006、Xn1007、Xn1008、Xn1009、Xn1010、Xn1011、Xn1012、Xn1013、Xn1014、Xn1015、Xn1016、Xn1017、Xn1018、Xn1019、Xn1020、Xn1021、Xn1022、Xn1023、Xn1024、Xn1025、Xn1026、Xn1027、Xn1028、Xn1029、Xn1030、Xn1031、Xn1032、Xn1033、Xn1034、Xn1035、Xn1036、Xn1037、Xn1038、Xn1039、Xn1040、Xn1041、Xn1042、Xn1043、Xn1044、Xn1045、Xn1046、Xn1047、Xn1048、Xn1049、Xn1050、Xn1051、Xn1052、Xn1053、Xn1054、Xn1055、Xn1056、Xn1057、Xn1058、Xn1059、Xn1060、Xn1061、Xn1062、Xn1063、Xn1064、Xn1065、Xn1066、Xn1067、Xn1068、Xn1069、Xn1070、Xn1071、Xn1072、Xn1073、Xn1074、Xn1075、Xn1076、Xn1077、Xn1078、Xn1079、Xn1080、Xn1081、Xn1082、Xn1083、Xn1084、Xn1085、Xn1086、Xn1087、Xn1088、Xn1089、Xn1090、Xn1091、Xn1092、Xn1093、Xn1094、Xn1095、Xn1096、Xn1097、Xn1098、Xn1099、Xn1100、Xn1101、Xn1102、Xn1103、Xn1104、Xn1105、Xn1106、Xn1107、Xn1108、Xn1109、Xn1110、Xn1111、Xn1112、Xn1113、Xn1114、Xn1115、Xn1116、Xn1117、Xn1118、Xn1119、Xn1120、Xn1121、Xn1122、Xn1123、Xn1124、Xn1125、Xn1126、Xn1127、Xn1128、Xn1129、Xn1130、Xn1131、Xn1132、Xn1133、Xn1134、Xn1135、Xn1136、Xn1137、Xn1138、Xn1139、Xn1140、Xn1141、Xn1142、Xn1143、Xn1144、Xn1145、Xn1146、Xn1147、Xn1148、Xn1149、Xn1150、Xn1151、Xn1152、Xn1153、Xn1154、Xn1155、Xn1156、Xn1157、Xn1158、Xn1159、Xn1160、Xn1161、Xn1162、Xn1163、Xn1164、Xn1165、Xn1166、Xn1167、Xn1168、Xn1169、Xn1170、Xn1171、Xn1172、Xn1173、Xn1174、Xn1175、Xn1176、Xn1177、Xn1178、Xn1179、Xn1180、Xn1181、Xn1182、Xn1183、Xn1184、Xn1185、Xn1186、Xn1187、Xn1188、Xn1189、Xn1190、Xn1191、Xn1192、Xn1193、Xn1194、Xn1195、Xn1196、Xn1197、Xn1198、Xn1199、Xn1200、Xn1201、Xn1202、Xn1203、Xn1204、Xn1205、Xn1206、Xn1207、Xn1208、Xn1209、Xn1210、Xn1211、Xn1212、Xn1213、Xn1214、Xn1215、Xn1216、Xn1217、Xn1218、Xn1219、Xn1220、Xn1221、Xn1222、Xn1223、Xn1224、Xn1225、Xn1226、Xn1227、Xn1228、Xn1229、Xn1230、Xn1231、Xn1232、Xn1233、Xn1234、Xn1235、Xn1236