



黑龙江林业职业技术学院

高等职业教育质量年度报告 (2019)



二〇一八年十二月

附件 8

内容真实性责任声明（格式）

学校对 黑龙江林业职业技术学院质量年度报告（2019） 及相关附件的真实性、完整性和准确性负责。

特此声明



单位名称（盖章）：

法定代表人（签名）：

2018 年 12 月 12 日

目 录

一、学校基本概况	7
(一) 学校办学定位及发展思路	7
1. 服务定位	7
2. 规模定位	8
3. 发展思路	8
(二) 发展目标	8
1. 总体目标	8
2. 具体目标	8
(三) 办学条件	9
(四) 办学规模	9
二、学生发展	10
(一) 在校生规模与结构	10
(二) 招生类型与生源分布	10
(三) 毕业生就业状态	10
1. 就业率总体情况	10
2. 毕业生就业地域	11
3. 提高就业率措施	11
4. 社会对毕业生的评价	12
(三) 素质教育	13
1. 学生道德修养	13
2. 学生职业能力	14
3. 创新创业工作再上新台阶	25
4. 校园文化活动	30
5. 校园文化活动	37
6. 学生心理健康情况	38
三、教育教学改革与成效	38
(一) 专业建设	38
(二) 课程建设	39
1. 微课程与慕课应用广泛	39
2. 项目化课程教学改革不断深入	39

(三) 师资队伍建设	40
(四) 产教结合	41
1. 形成“政、校、企、协”四方联动的长效机制	41
2. 以“现代学徒制”试点为引领，构建多种人才培养模式	41
3. 校企一体，创新多种校企合作方式	42
四、政策保障	43
(一) 上级部门政策支持	43
(二) 治理能力建设	43
1. 实施院系二级管理成效显著	43
2. 管理制度健全，管理行为规范	44
3. 构建“五纵五横一平台”内部质量保证体系	44
(三) 资金保障	45
五、国际合作	45
六、服务地方	46
(一) 社会服务	46
1. 人才贡献	47
2. 积极开展各类培训	47
3. 教师在企业兼职	48
5. 面向社会推广科研成果	49
(二) 社会声誉	50
七、问题与挑战	53
(一) 存在的主要问题及成因分析	53
1. 学院核心竞争力有待进一步提升	53
2. 学院的管理体制与运行机制还须进一步提高	53
(二) 改进措施	53
1. 全面提升教学质量和办学水平，增强核心竞争力	53
2. 进一步加强管理体制与运行机制的创新	53
(三) 面临的新挑战	54
1. 国家创新创业的新机遇、新挑战。	54
2. 强化产教深度融合，持续提升发展质量	54
(四) 发展展望	54

1.强化技术技能积累，增强社会服务能力.....	54
2.完善质量保证体系，提高管理运行水平.....	54

表格目录

表 1 资源表	9
表 2 2015~2017 年学院招生计划和录取报到情况汇总表.....	10
表 3 2017 年招生类型与生源分布	10
表 4 016-2018 年毕业生就业率统计表	11
表 5 计分卡	12
表 6 学院 2017 年 9 月-2018 年 10 月学生职业技能大赛获奖汇总表	18
表 7 在孵企业（创业团队）情况汇总表.....	28
表 8 学生反馈表	30
表 9 2018 校园文化活动汇总表	32
表 10 近两年学院专业建设情况	39
表 11 落实政策表	45
表 12 国际影响表	46
表 13 服务贡献表	49

案例目录

案例 1 一个高职毕业生的成功之路	13
案例 2 优秀毕业生案例-中能元丰集团董事长-刘铁柱.....	13
案例 3 第 45 届世界技能大赛中国集训基地木工项目集训在我院启动.....	15
案例 4 黑林学院学生徐颜荣获“龙江年度人物”荣誉称号.....	15
案例 5 黑林学院两名学生入选第 45 届世界技能大赛国家集训队.....	17
案例 6 创新创业案例-不忘初心 砥砺前行	27
案例 7 校企合作案例 □□ 引企入校	42
案例 8 校企合作案例-提升能力、促进合作、加快发展	43
案例 9 服务区域经济建设 创造社会效益.....	49
案例 10 媒体对我院的报道—用□工匠精神□引领职业教育走向世界舞台	50

附表..... 55

附表 1 计分卡	55
附表 2 学生反馈表	56
附表 3 资源表	58
附表 4 国际影响表	59

附表 5 服务贡献表.....	60
附表 6 落实政策表.....	61

黑龙江林业职业技术学院高等职业教育质量年度报告 (2019)

一、学校基本概况

黑龙江林业职业技术学院是全国第一所公办林业高职院校，始建于1958年，2001年五校合并晋升为高等职业院校，学院一直坚持立足林业，综合发展。学院占地面积5000多万平方米，其中校园占地面积36.4万平方米，建筑面积17.95万平方米。学院馆藏图书49.27万册，教学仪器设备总值5,664.65万元，固定资产总值25,025.53万元。学院现有专任教师330人，省级教学名师3人，院级名师18人，双师素质教师208人，兼职教师154人，省级教学团队2个。国家精品资源共享课程1门，省级精品资源共享课程10门，合作牵头建设国家专业资源库1门，省精品在线开放课程2门，中央财政支持的职业教育实训基地4个，是中国家具行业职业技能培训基地，国家高技能人才培训基地，国家和省世界技能大赛木工项目集训基地。

学院设有生态工程系、家居工程系、城市建设系、机电工程系、经济管理系、信息工程系、人文系及思想政治理论教研部、体育教研部和培训部10个教学部门。现有全日制高职在校生6637人，设置专业42个，是集林业、管理、机电、财经几大门类，林科教育特色鲜明的林业高职院校，办学实力在林业院校中处于领先地位。

学院人才培养质量得到了上级主管部门和社会的高度认可，先后荣获全国职业教育先进单位、省级文明单位标兵、省五一劳动奖、省普通高等学校学生管理工作先进集体、省普通高等学校毕业生就业工作评估优秀学校、黑龙江省学生家长首选放心名优学校等荣誉称号，是教育部人才培养水平评估优秀院校、省级示范性高职建设院校、黑龙江省林业职教集团理事长单位、国家第二批现代学徒制试点院校。2017年被黑龙江省确定为“双高”建设单位。

(一) 学校办学定位及发展思路

1. 服务定位

依托国有林区，立足生态龙江，服务美丽中国，深度融入森林生态体系、森林产业

体系和经济社会发展，培养专业精良、特长鲜明，心身康健的技术技能人才。

2. 规模定位

2016 至 2020 年期间，平均年招生达到 2500 人左右，到“十三·五”末期全日制在校生规模稳定在 7500 人。同时拓宽渠道，积极开展对外培训工作。

3. 发展思路

(1) 解放思想，创新发展 不断探索、消化、吸收现代职教理论，解放思想，转变观念，紧跟职业教育发展潮流，对人才市场变化做出快速反应，积极应对；牢固树立创新意识，创新办学的体制机制，增加办学活力，为学院建设打下坚实基础。

(2) 修德强技，特色发展 实施“修德创新工程”。着重培养学生的社会公德，教育学生遵章守纪，爱岗敬业；树立学生的国民意识，教育学生爱党爱国，爱社会主义；提高学生的品德修养，教育学生文明礼貌，团结向上。实施“强技立校工程”，强化“双师型”师资队伍和实训基地建设，推行“知行合一”的行动导向教学，提高学生技术技能水平和职业能力，彰显我院“强技”特色。

(3) 追求精品，品牌发展 “十三·五”期间，继续推进特色专业建设，集中力量做大做强，择其优者建成享誉全国的品牌专业，提高我院的综合办学实力，扩大我院的社会影响力。

(二) 发展目标

1. 总体目标

追求精品，突出特色，省内一流，行业领先。

在学院发展建设工作中，坚持“修德兴校，特色强校，精品立校”，通过全院师生员工的共同努力，将我院建成省内一流，行业领先的现代特色精品学院。

2. 具体目标

创建、完善管理规范，全面实现规范化管理；

推进特色专业建设，创建品牌专业；

强化师资建设，提高整体职教水平；

加大投入，建设布局合理优化的办学条件；

突出校园文化特色，建设花园式校园。

(三) 办学条件

学院重视教育教学投入，不断优化办学资源，除生均占地面积不足之外，其他各项办学条件均符合教育部文件对林业高等职业院校办学指标要求。

学院占地面积 5000 多万平方米，其中校园占地面积 36.4 万平方米，建筑面积 17.95 万平方米。学院馆藏图书 49.27 万册，教学仪器设备总值 5,664.65 万元，固定资产总值 25,025.53 万元。学院现有专任教师 330 人，省级教学名师 3 人，院级名师 18 人，双师素质教师 208 人，兼职教师 154 人。由于学生数增加指标数据略值有所下降。详见表 1。

表 1 资源表

院校代码	院校名称	指标		单位	2017 年	2018 年
12724	黑龙江林业职业技术学院	1	生师比	—	12.11	12.02
		2	双师素质专任教师比例	%	60.04	63.03
		3	生均教学科研仪器设备值	元/生	8245.54	8488.91
		4	生均教学及辅助、行政办公用房面积	m ² /生	18.07	17.71
		5	生均校内实践教学工位数	个/生	0.45	0.44
		6	校园网主干最大带宽	Mbps	1000	1000
		7	教学计划内课程总数	门	787	850
			其中：线上开设课程数	门	5	13
学校类别：林业院校						

(四) 办学规模

近三年来，学院普通高职学生招生规模逐年上升。形成了以全日制专科高职生为主、短期培训和职业技能培训为辅的招生格局，办学规模适度，学生结构合理。2016 年在校生 6,474 人，2017 年在校生 6,555 人，2018 年在校生 6,673 人。

二、学生发展

(一) 在校生规模与结构

学院全日制在校生 6673 人，其中订单（定向）培养 1572 人，少数民族 324 人，来自农村 3615 人，来自军队 30 人。

(二) 招生类型与生源分布

学院招生紧紧围绕国有林区，立足生态龙江，深度融入森林生态体系、森林产业体系和经济社会发展，培养专业精良、特长鲜明，心身康健的技术技能人才的培养目标，及时调整专业结构和布局，根据需要增加专业方向，深化招生方式改革，扩大生源。在招生就业处和各系部全体工作人员共同努力下，学院的报到率为 88.37%（见表 2）。

表 2 2015~2017 年学院招生计划和录取报到情况汇总表

年份	计划人数（人）	录取人数（人）	报到人数（人）	新生报到率（%）
2016	3400	2606	2348	90.01
2017	3412	2317	2146	92.62
2018	3269	2632	2326	88.37

学院积极探索招生模式改革，不断深化招生工作，通过全国统考、五年制转段入学、单独招生、对口招收中职生等多种方式进行招生。学院 2017 年全国统考招生 590 人，占招生总人数的 25.37%；单独招生人数 1612 人，占招生总人数的 69.30%；五年制转段入学 80 人，占招生总人数的 3.44%。省内生源占 96.86%（见表 3）。

表 3 2017 年招生类型与生源分布

类型	单独招生	普通高考	五高转入	中职升入	省内生源	省外生源
人数	1612	590	80	41	2253	73
比例	69.30%	25.37%	3.44%	1.79%	96.86%	3.14%

(三) 毕业生就业状态

1. 就业率总体情况

我校 2018 年专科毕业生 2282 人，通过对学生所提供的各种就业材料的审核，结果如

下：就业人数 2135 人，初次就业率为 95.56%。对口率 66.79%

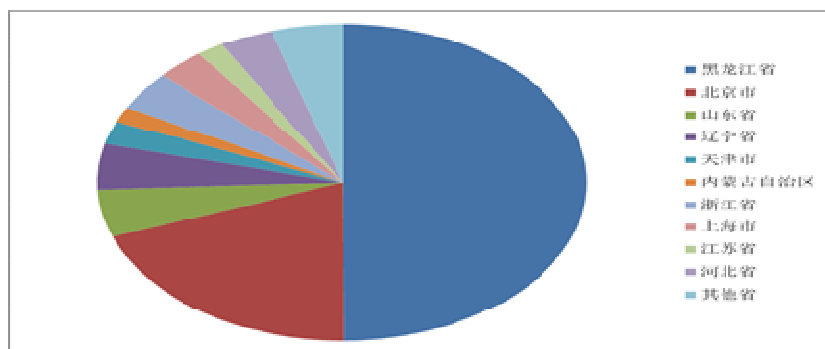
表 4 2016-2018 年毕业生就业率统计表

年份	毕业生人数	9月1日就业人数	初次就业率(%)	年终就业率(%)	用人单位满意率%
2016	2108	2011	95.39	98.60	93.50
2017	2131	2077	97.49	98.45	94.40
2018	2282	2135	95.56	97.93	93.45

2. 毕业生就业地域

毕业生就业地域以本省和北京为主，分布 25 个省市。黑龙江省内就业的占就业学生的 50%，北京就业的占就业学生的 19%；山东省和辽宁省就业的学生各占就业学生的 5%。

图 1 毕业生就业地域分布图



3. 提高就业率措施

(1) 组织保障

主管副院长作为就业工作第一责任人，亲自指挥、部署、检查、督促、指导毕业生就业工作，定期召开专题会议，听取相关部门工作汇报，审定各时期工作方案并做出重要指示，及时解决就业工作中出现的各种困难和问题，在人力、财力、物力上给予充分保障，使就业工作扎实、顺畅、有序推进。

招生就业处在总体指导、检查、督促、协调、服务于各系部就业工作的同时，每名同志具体负责一个系部的就业指导工作，及时了解、沟通处室和系部之间的工作信息，使各项工作运转通畅。

各系部成立就业工作站，具体负责本系部毕业生就业的各项工作。有效保证了学生的就业工作。

(2) 经费保障

学院就业专项经费按生均 300 元拨付。使得就业市场开发，专业调研，顶岗实习期间的管理，就业指导和毕业生跟踪调查等各项工作得以顺畅运行。

(3) 措施保障

我校坚决贯彻“以服务为宗旨，以就业为导向”的办学方针，各系部每年都要进行就业市场调研、开发，并对未来就业市场进行分析、预测，作为学院调整专业设置和招生计划投放的重要依据。

学院就业工作已从过去追求就业数量到现在追求就业质量的根本转变。学院把“准确定位、创新模式、提高能力、搭建平台”贯穿于整个办学全过程，因此，开创了就业工作可喜的局面。

(4) 引导毕业生转变观念、多渠道就业

学院通过政策咨询会、优秀事迹报告会、影片观摩和社会实践等多种形式，鼓励和引导毕业生到基层、中小企业就业。帮助学生分析就业形势，了解就业政策，引导毕业生调整就业预期，转变就业观念，多渠道就业。

4. 社会对毕业生的评价

学院通过毕业生问卷调查、召开用人单位及毕业生座谈会，了解毕业生和用人单位对学院专业建设和人才培养工作的意见及建议。各种反馈信息表明，学院人才培养质量达到标准，赢得了很好的社会声誉。总体评价是人才培养目标定位准确，毕业生基本理论和基本技能扎实，实践和动手能力较强，吃苦耐劳，爱岗敬业，作风朴实。跟踪调查结果显示：2017年、2018年用人单位对我院毕业生满意率分别为98.50%和97.51%。学院毕业生无论在领导岗位，还是在生产一线，都得到了用人单位的普遍认可，涌现出一批优秀典型。连年较高的就业率和企业单位的满意率是政府和社会各界对我院教学质量的最好评价。具体指标见计分卡表5

表5 计分卡

院校代码	院校名称	指标	单位	2017年	2018年
12724	黑龙江林业职业技术学院	1 就业率	%	97.47	95.56
		2 月收入	元	3356	3247
		3 理工农医类专业相关度	%	90.56	89.45
		4 母校满意度	%	96.11	95.81
		5 自主创业比例	%	0.34	0.13
		6 雇主满意度	%	98.50	97.51
		7 毕业三年职位晋升比例	%	74.56	75.58

案例 1：一个高职毕业生的成功之路

尚光明，园林工程技术专业 2008 届毕业生，现就职于济南平安花卉有限公司，任园林工程项目部经理，年收入 20 万元以上。工作二年后，受到公司领导的赏识，被公司聘为园林绿化工程项目部经理，工作至今，先后主持完成了第七届中国（济南）国际园林花卉博览会和谐广场花卉展区设计、济南大学城园林绿化工程等 2000 万以上的项目三项，2000 万以下项目 4 项。现在，尚光明已经成为公司的中流砥柱，公司所有的园林绿化工程项目，全部由他负责，每年为公司创造效益上千万元，为了能够留住人才，安心工作，公司在济南给他买了楼房，安了家。

案例 2：优秀毕业生案例-中能元丰集团董事长-刘铁柱

刘铁柱，男，生于 1983 年 1 月，于 2003 年 6 月毕业于黑龙江林业职业技术学院园林专业。现任中能元丰集团董事长，兼任北京东方园林集团副总裁。中能元丰集团成立于 2006 年，是一家包含园林绿化、工程建设、进出口贸易、食品加工、文化创意产业、文玩收藏等多元业务的企业集团。集团旗下设有子公司：中能元丰、元丰盛和、草堂世纪。

北京东方园林集团是国内上市的园林企业，是公认的中国园林行业排头兵。这两个集团企业和我院林业类专业有着深度校企合作关系，企业积极参与我院园林专业人才培养方案制定、课程设置、教学改革、学生顶岗实训等等，对园林专业的发展贡献了建设性意见和建议，从 2010 年至今，已接纳我院园林专业 50 多名毕业生到中能元丰集团工作。

（三）素质教育

1. 学生道德修养

学院坚持“立德树人”根本任务，秉承“修德强技、树木树人”办学理念，2013 年提出“修德”为核心特色的“两个三”的育人目标，（“两个三”即为“三个意识”：道德意识、责任意识、精品意识；“三种能力”：动口能力、动笔能力、动手能力）以“修德创新工程”为切入点，形成以“思政课堂、修德大讲堂、修德创新实验班、大学生业余党校、大学生社团、文化科技艺术节”为支撑的“六位一体”的德育工作格局。实施“四全”育人模式，即：全员育人、全方位育人、全过程育人和全环境育人。以传承优秀的校园文化为基础，以《黑龙江林业职业技术学院修德创新班人才培养方案》为体系，按修德课程与专业课程 1:1 的比例，系统科学地进行立志、强能、正品、成才教育教学；以两课教育为主渠道，打好思想品德基础；以选修课为依托，提高人文素质；以“修德创新实验班建设”和“社团活动”为着力点，通过环境育人、文化育人提高学生自我教育、自我

管理、自我服务、自我提升的能力。

目前，学院有修德创新实验班 51 个，“八女投江纪念群雕”、“抗日战争暨爱国自卫战争烈士陵园”、“杨子荣烈士墓”、“东宁要塞遗址”等校外修德教育基地 6 个，将合作的企业文化引入校园，培育“工匠精神”，体现实践育人。同时学院强化环境育人，实施绿化、美化、亮化、硬化工程，完成了校园植物园的改造和道路网建设，突出林业特色，建设绿色生态校园，对师生进行潜移默化的文化熏陶，也为林业、旅游和测绘类专业的教学实习创造了条件。

结合德育工作实际，学院开设了《完美人格养成与训练》特色精品课程；修德大讲堂已举办 68 讲，在全院师生中引起强烈共鸣和反响；修德创新实验班覆盖 16 个专业，修德创新实验班毕业生因良好的德行和过人的素质受到社会的欢迎和好评，就业率 100%，就业稳定率 100%，学生家长和用人单位对学院的德育给予充分肯定和高度评价。家居配饰专业 2013 级修德创新实验班学生慕阳曾在四川马边彝族自治县沙腔乡小学支教，品行受到当地教委的认可和孩子们的好评。



2. 学生职业能力

学院加强内涵建设，先后实施了以“工作过程系统化专业建设”和“教师职教能力提高”为内容的教改“两大工程”、“特色专业建设工程”，把提高学生实践动手能力和职业技能作为教学改革的重点，制定了“以赛促学、以赛促教、以赛促改”方针，打造大赛

名片，形成了院级-省级-国家级-世界级的四级竞赛项目对接融通的竞赛体系，竞赛目标引入行业标准，竞赛内容融入岗位要求，实施校企合作办赛，校内专业技能竞赛覆盖率达到 80%，近三年学院荣获世界技能大赛优胜奖 1 项，国家技能大赛特等奖 3 项、一等奖 6 项，省级技能大赛一等奖 19 项、二等奖 46 项、三等奖 40 项。家具工程系 2014 级徐颜同学获第 44 届世界技能大赛全国选拔赛木工项目冠军，并代表中国参加第 44 届世界职业技能大赛，获得优胜奖；2016 级学生李帅和施宇航在第 45 届世界技能大赛全国选拔赛上分别以第三名的成绩入选木工项目和家具制作项目国家集训队。

学院 2017 年 9 月-今学生职业技能大赛获奖汇总表（见表 6）

案例 3： 第 45 届世界技能大赛中国集训基地木工项目集训在我院启动

第 45 届世界技能大赛中国集训基地木工项目集训启动暨基地揭牌仪式在黑龙江林业职业技术学院举行。黑龙江省人力资源与社会保障厅职业能力建设处处长龚春宝、龚春宝在讲话中指出，黑龙江林业职业技术学院成功入选第 45 届世界技能大赛木工项目国家集训基地并首次承担集训任务，这是国家人社部和大赛组委会对黑龙江高度的信任和厚爱。他希望学院能够坚持公平、公开、公正的原则为国家培养和选拔出优秀的世赛选手，高标准、严要求，科学高效地完成阶段训练任务，同时加强对外合作交流，学习先进经验，积极做好各项保障工作。他鼓励国家集训队的各位选手，刻苦训练，努力拼搏，以优异的成绩向建国 70 周年献礼。



案例 4： 黑林学院学生徐颜荣获“龙江年度人物”荣誉称号

全省高校 2016-2017 年度道德模范（年度人物）评选中，黑龙江林业职业技术学院学

生徐颜荣获“年度人物”荣誉称号，成为唯一一名入选“年度人物”的高职校院学生。

徐颜在今年的 10 月代表中国参加了于阿联酋阿布扎比举行的第 44 届世界技能大赛木工项目的比赛并获得优胜奖。他是首位代表中国参加世界技能大赛木工项目比赛的选手，是开幕式中国代表团旗手，同时也是黑龙江省首位走向世界技能大赛赛场的选手。

徐颜在参加第 44 届世界技能大赛之前，便获得了国家人社部颁发的“全国技术能手”称号，目前，他又向人社部申报了“木工项目中国教练”。他希望能在未来作为中国教练致力于培养木工项目的技能人才，带领选手参加 2021 年在中国上海举办的第 46 届世界技能大赛，为国家争得更多荣誉。

全省高校 2016-2017 年度道德模范（年度人物）评选由中共黑龙江省委宣传部、中共黑龙江省委高校工委、黑龙江省教育厅、黑龙江省精神文明建设办公室、共青团黑龙江省委发起，评选教师年度人物和道德模范、学生年度人物和道德模范四个类别。



44 届世界技能大赛背景介绍：世界技能大赛由世界技能组织每两年举办一届，是当今世界地位最高、规模最大、影响力最大的职业技能竞赛，被誉为“技能界的奥林匹克”，其竞技水平代表了各领域职业技能发展的世界水平，是世界技能组织成员展示和交流职业技能的重要平台。今年是中国第四次参加世界技能大赛，52 名选手将参加 47 个比赛项目，中国代表团斩获 15 枚金牌、7 枚银牌、8 枚铜牌和 12 个优胜奖，取得了中国参加世界技能大赛以来的最好成绩。代表团回国后受到了李克强总理的亲切接见。

案例 5：黑林学院两名学生入选第 45 届世界技能大赛国家集训队

6 月 15 日，第 45 届世界技能大赛全国选拔赛上海赛区比赛结束。黑龙江林业职业技术学院 2016 级学生李帅和施宇航分别以第三名的成绩入选木工项目和家具制作项目国家集训队。这是继黑林学院 2014 级学生徐颜成为中国世界技能大赛木工项目第一人之后，学院在世界技能大赛项目上取得的又一佳绩。

据悉，李帅、施宇航同时获得国家人力资源社会保障部颁发的“全国技术能手”称号，他们将在国家集训队全力备战 2019 年在莫斯科举办的第 45 届世界技能大赛。

第 45 届世界技能大赛全国选拔赛上海赛区的比赛于 6 月 13-15 日在上海国家会展中心举行，来自全国 46 个代表队、1359 名选手参加角逐。比赛共设置 52 个项目，分为运输与物流、结构与建筑艺术、制造与工程技术、信息与通信技术、创意艺术与时尚、社会及个人服务业六大领域。黑林学院此次共有 6 名学生参加了木工、精细木工、家具制作、商务软件策划和花艺 5 个项目的比赛。

我国自 2010 年加入世界技能大赛组织后，已经连续参加 4 届世界技能大赛。2017 年 10 月，黑林学院 2014 级学生徐颜代表中国首次参加了第 44 届世界技能大赛木工项目的比赛并获得优胜奖。



表6 学院2017年9月-2018年10月学生职业技能大赛获奖汇总表

项 目	级别 主办单位	大赛 日期	大赛 地点	指导 教师	获奖学生专业班级姓名 及获奖名称	成绩
第44届世界职业技能大赛- 木工项目	世界级 世界技能组织（ 荷兰）	2017.10.14~19	阿联酋阿布 扎比	张志刚 王艳福	家具设计与制造14-4徐颜	优胜奖
第45届世界技能大赛家具 制作项目全国选拔赛	国家级 人社部	2018.06.13	上海国家会 展中心	王艳福 罗春丽	家具设计与制造技术16-1（工匠班）施宇航 获第3名（入选国家集训队）	第3名 （入选国家集训队）
第45届世界技能大赛木工 项目全国选拔赛	国家级 人社部	2018.06.13	上海国家会 展中心	徐 颜 王艳福	家具设计与制造技术16-1（工匠班）李帅获 第3名（入选国家集训队）	第3名 （入选国家集训队）
2018 “学创杯”全国大学生创 业综合模拟大赛	省部级 高校国家级实验 教学示范中心联 席会	2018.10.12~14	内蒙古财经 大学	王庆瑜 吕少柳	营销与策划16张晶晶；营销与策划17关祥鹏 ；物流管理17魏嘉宝获团体一等奖	团体一等奖
2018“学创杯”黑龙江省 高校全国大学生创业综合 模拟大赛	省部级 省教育厅高教处 省普通高校创新 创业教指委	2018.05.12~13	东北林学院	郑 君 徐 锐 王庆瑜 吕少柳	营销与策划16张晶晶；营销与策划17关祥鹏 、吕超、李高源；工商企业管理17郭爽、陈 百胜、惠扬；物流管理17魏嘉宝获3个团体 一等奖、3个团体“创业之星”	团体一等奖3个 团体“创业之星”3 个
国标法检测食品中大肠菌 群、亚硝酸盐	省部级 省教育厅	2017.10.14	黑龙江职院 二校区	崔 杨 张树宝	一队学生：食品营养与检测16-1汤迎雪、孟 令伟	团体一等奖
“学创杯”2017全国大学 生创业综合模拟大赛总决 赛	省部级高等学校 国家级实验教学 示范中心联席会	2017.10.20~22	湖北经济学 院	王庆瑜	市场营销16-1张晶晶、井大勇、李奎亮	团体一等奖
2017年“徕卡杯”黑龙江 省高校大学生测绘技能大 赛	省部级 省教育厅	2017.09.23	东林	谭 磊 陈大鹏 孟祥妹	团体一等奖、一级导线测量一等奖、二等水 准测量二等奖：刘伟、莫飞、刘汝泽、张蒙 ；团体一等奖、二等水准测量一等奖、一级 导线测量一等奖：二队学生：李海燕、黄国 庆、付金山、王贺胤	团体一等奖2个 单项一等奖3个 单项二等奖1个

项 目	级别 主办单位	大赛 日期	大赛 地点	指导 教师	获奖学生专业班级姓名 及获奖名称	成绩
智能家居环境设计	省部级 省教育厅	2017.10.21	哈尔滨西广场	王晓龙 南 明 庞立丽	团体一等奖：一队学生：荣明鑫，宋宇娇，李浩，王雪获；团体二等奖：二队学生：马畅，肖玲莉，姜秀慧，庞佳鑫	团体一等奖1个 团体二等奖1个
TRCC全国机器人创意设计大赛—微课及创业项目	省部级省教育厅 高教处省机器人 学会TRCC全国机 器人创意设计大 赛组委会	2017.09.16~17	哈远东理工	张智勇	电气自动化技术16-2魏巍；城市轨道交通运营管理16-1常贺；城市轨道交通运营管理16-2朱世宇、管东傲	团体一等奖
“龙建杯”大学生创新创业机器人设计大赛—微课及创业项目	省部级省教育厅 高教处省机器人 学会机器人设计 大赛组委会	2017.09.16~17	哈远东理工	张智勇	电气自动化技术16-2魏巍；城市轨道交通运营管理16-1常贺；城市轨道交通运营管理16-2朱世宇、管东傲	团体一等奖
2017年黑龙江省职业院校学生“税务”技能大赛（高职组）	省部级 省教育厅	2017.12.09	哈职	赵婉婷 姜梦宇	团体一等奖： 一队学生：赵丹丹、陈楠；李伟； 团体三等奖： 二队学生：王金竹、陈淼；会计16-2王贺	团体一等奖1个 团体三等奖1个
第十一届“新道杯”全国大学生会计信息化技能大赛黑龙江省总决赛	省部级 省教育厅高教处	2017.11.18	黑大	郭亚琴 郑玉亮	一队学生：王金竹、赵青爽；张思佳、徐倩 二队学生：杨蕊；韩影、王贺；吴增富	团体一等奖2个
TRCC第六届全国机器人创意设计大赛机器人舞台表演类—单人舞	省部级 省教育厅省机器 人学会TRCC全国 机器人创意设计 大赛组委会	2017.09.16~17	哈远东理工	黄 泽 张智勇 张智勇	团体二等奖： 一队学生：王铁林；张书鹏；朱世宇； 二队学生：魏巍、赵景哇、赵小伟； 团体三等奖： 三队学生：张书鹏王铁林；管东傲	团体二等奖2个 团体三等奖1个
TRCC第六届全国机器人创意设计大赛机器人田径竞技类—短跑	省部级 省教育厅高教处 省机器人学会TR	2017.09.16~17	哈远东理工	黄 泽 徐 航	团体二等奖： 二队学生：张书鹏；常贺、王铁林； 团体三等奖：	团体二等奖1个 团体三等奖1个

项 目	级别 主办单位	大赛 日期	大赛 地点	指导 教师	获奖学生专业班级姓名 及获奖名称	成绩
	CC全国机器人创意设计大赛组委会				一队学生：魏巍；朱世宇、管东傲；	
第七届黑龙江省高校“龙建杯”大学生创新创业机器人设计大赛—单人舞	省部级 省教育厅高教处 省机器人学会机器人设计大赛组委会	2017.09.16~17	哈远东理工	黄 泽 张智勇	一队学生：王铁林；张书鹏；朱世宇； 二队学生：魏巍、赵景畦、赵小伟；管东傲	团体二等奖2个
第七届黑龙江省高校“龙建杯”大学生创新创业机器人设计大赛—短跑	省部级 省教育厅高教处 省机器人学会机器人设计大赛组委会	2017.09.16~17	哈远东理工	黄 泽 徐 航	团体二等奖： 二队学生：张书鹏；常贺、王铁林； 团体三等奖： 一队学生：魏巍；朱世宇、管东傲；	团体二等奖1个 团体三等奖1个
2017年黑龙江省“衡信杯”大学生财税技能大赛（高职组）	省部级 省教育厅高教处	2017.09.24	哈商大	赵婉婷 姜梦宇	会计16-3赵丹丹、陈楠；会计16-4李伟	团体二等奖
第二届“互联网+绿色农业”点对点营销策划大赛	省部级 省教育厅	2017.09.16	八一农垦	冯明玲 杨 华 徐 锐	广告设计与制作16-1郭洪月、王晓萱、于洋	团体二等奖
第二届“互联网+绿色农业”点对点营销策划”	省部级 省教育厅	2017.09.16	八一农垦	张 萍 孙弘雁	电子商务16-2周柯辛、石艳男、靳友智、庞皓天；电子商务16-1王婧婷	团体二等奖
“博导前程杯”全国电子商务运营竞赛	省部级 全国电子商务教指委	2017.11.04	哈剑桥学院	赵启明 张 萍	电子商务16-2张佳鑫、赫婷婷、孙文志； 电子商务16-1王婧婷、刘洋洋	团体二等奖
蛋糕制作、创意西点学生技能	省部级 省教育厅	2017.10.14	龙职二校区	褚洋洋 王 莹	个人二等奖：食品营养与检测16-1朱庆 个人三等奖食品营养与检测16-1周月	个人二等奖1个 个人三等奖1个
黑龙江省职业院校学生技	省部级	2017.11.16~17	黑农垦科技	张智勇	电气自动化技术16-2魏巍；城市轨道交通运	团体三等奖

项 目	级 别 主办单位	大赛 日期	大赛 地点	指导 教师	获奖学生专业班级姓名 及获奖名称	成绩
能大赛（高职组）—“卓奥科技杯”机器人视觉及应用	省教育厅实践教学委员会			丁丽梅	营管理16-1王铁林；电气自动化技术16-2赵小伟	
第二届“奥派杯”全国移动商务技能竞赛（黑龙江赛区）	省部级 全国电子商务教指委	2017. 10. 28	哈尔滨职院	吴 祥 张 萍	电子商务16-1贾映淳；电子商务16-2石艳男、周柯辛	团体三等奖
2017年“税友衡信杯”全国税务技能大赛（高职组）总决赛	国赛 中国商业会计学会	2017. 11. 30	杭州海创基地	赵婉婷 张正环	会计16-3赵丹丹、陈楠；会计16-4李伟	团体三等奖
制药技能	省部级 省教育厅	2017. 09. 03	黑农垦职院	刘伟强 滕 云	生物制药技术16-1 崔迎香、生物制药技术16-2 杨雪锋、潘亚娟	团体三等奖1个
全国大学生无人机测绘技能竞赛	省部级 全国测绘地理信息教指委	2018. 07. 19	云南交通职院	孟祥妹 谭 磊	摄影测量与遥感技术17-1董娜；无人机应用技术17-2王铨钊获团体二等奖	团体二等奖
全国大学生市场调查与分析大赛	省部级 教育部高校统计学类教指委中国商业统计学会	2018. 04. 29	江苏经贸职院	马春和 姜铁城 吕少柳	营销与策划16-1宁爽、邵奇玲、张晶晶；营销与策划16-2代品茹、尹坤获团体二等奖	团体二等奖
2018年“行学启源”杯全国职业院校无人机应用创新技能大赛	省部级 全国航空工业职业教指委	2018. 10. 12~16	山东理工职院	陈大鹏 南 明	无人机应用技术17-2杨云聪、历伟、王赢、陈宏斌获2个团体三等奖	团体三等奖2个
第三届“易木杯”全国供应链运营管理大赛	省部级 中国物流生产力促进中心	2018. 03. 01 ~06 . 10	网赛	梁 雪 孙倩倩	物流管理17祖新、谢洪宇、吴浩获团体三等奖	团体三等奖
黑龙江省高校大学生测绘技能大赛	省部级 省教育厅	2018. 06. 24	黑龙江工程学院	谭 磊 陈大鹏	张蒙；吴岩、周甄金、刘金超获团体二等奖、1个单项一等奖、1个单项二等奖；	团体一等奖1个 团体二等奖1个

项 目	级别 主办单位	大赛 日期	大赛 地点	指导 教师	获奖学生专业班级姓名 及获奖名称	成绩
					二队王朝阳、盛元祺；国存、聂义博获1个团体一等奖、1个单项一等奖、1个单项二等奖	单项一等奖2个 单项二等奖2个
数控机床装调与技术改造	省部级 省教育厅	2018. 04. 19	黑龙江林业 职业学院	毕既华 王 海	机电一体化技术16-1韩旭、苑志成；机电一体化技术16-3李轩获团体一等奖	团体一等奖
黑龙江省职业院校学生技能大赛（高职组）—机器视觉应用技术	省部级 省教育厅	2018. 10. 12	黑农垦科技	张智勇 李敬岩	电气自动化技术17-1张兴隆、张海瑞、刘娟获单项一等奖	单项一等奖
2018年黑龙江省第一届全省大学生机器人运动大会	省部级 省教育厅	2018. 04	哈工大	张玉清 张智勇 张 莉	杨海龙；许世元、张鹏利、王宇乔获团体三等奖；马梁获单项一等奖； 逢文博获单项二等奖； 李逸夫获单项三等奖；	单项一等奖1个 单项二等奖1个 单项三等奖1个 团体三等奖1个
黑龙江省第二届智能家居环境设计大赛	省部级 省教育厅	2018. 10. 13	黑生物科技	刘 擎 王晓龙	无人机应用技术17史正宇、张梓强；建筑室内设计17慕西茹、郭彦强获团体二等奖	团体二等奖
会计大赛	省部级 省教育厅	2018. 04. 21	哈尔滨职院	郭亚琴 郑玉亮 张正环 杨若涵	一队学生： 会计16-3杨蕊、赵丹丹、张思佳、徐倩； 二队学生： 会计16-3吴增富、王金竹、赵清爽、韩影	团体二等奖2个
税务技能	省部级 省教育厅	2018. 09. 15	哈尔滨职院	赵婉婷 姜梦宇	一队学生： 佐斯佳、王佳曼、于志杰 二队学生： 刘畅、王利家、刘璐	团体二等奖2个
黑龙江省第三届“互联网+绿色农业”点对点营销策划大赛决赛	省部级 省教育厅	2018. 10. 08~09	东农	吕少柳 王庆瑜	营销与策划17吕超、 关祥鹏；工商企业管理17陈百胜、郭爽；物流管理17魏嘉宝获团体二等奖	团体二等奖
第二届黑龙江省“衡信杯”大学生财税技能竞赛	省部级 省普通高校创新创业教指委	2018. 10. 14	哈商大	赵婉婷 姜梦宇	会计17-3 佐斯佳、王佳曼、于志杰获团体二等奖	团体二等奖
电子商务技能	省部级 省教育厅	2018. 04. 21	黑农经	张 萍 张赵辉	二队学生电子商务16-2靳友智、庞皓天、石艳男、周柯辛获团体二等奖	团体二等奖

项 目	级 别 主办单位	大赛 日期	大赛 地点	指导 教师	获奖学生专业班级姓名 及获奖名称	成绩
JAVA软件开发	省部级 省教育厅	2018.06.23	哈尔滨职院	王海涛 郭 峰	软件技术16-2赵泰淇；软件技术16-1李易； 软件技术17-2刘志获团体二等奖	团体二等奖
二维动画设计	省部级 省教育厅	2018.06.23	哈尔滨职院	宁子苗	影视动画17-1李孟旭、李娜、刘岩获团体二 等奖	团体二等奖
蛋糕制作	省部级 省教育厅	2018.10.13	黑生物科技	鲍宇宏	食品营养与检测17-1唐霖霖获个人二等奖；	个人二等奖
创意西点	省部级 省教育厅	2018.10.13	黑生物科技	王 杨	食品营养与检测17-1郭睿获个人二等奖	个人二等奖
黑龙江省“高教社”杯高 职高专师范类专业教师、 学生职业技能大赛	省部级 省教育厅	2018.04.21	黑幼专	刘 芳 孙 悦	学前教育16-2张月获个人二等奖； 学前教育16-1李佳佳获个人三等奖	个人二等奖1个 个人三等奖1个
微生物技术	省部级 省教育厅	2018.04.13	哈职双城区	吕晓晶	生物制药16万红心获个人三等奖	个人三等奖
植物识别、标本制作与种 子质量检验	省部级 省教育厅	2018.06.09	黑生物科技	张象君 齐艳秋	园林技术17谭景峰获个人三等奖	个人三等奖
全国林业创新创业大赛半 决赛	省部级 北方职教集团	2018.09.20	杨凌职院	高 蕾 鲍宇宏 韩慧英	风景园林规划17-1黄雅文获个人三等奖	个人三等奖
制药	省部级 省教育厅	2018.09.22	黑农垦职院	刘伟强 滕 云	药品生产技术17-1那丙锐；药品生产技术17-2 崔琰明；药品质量与安全17-1陈玉洁获团体三 等奖	团体三等奖
工程测量	省部级 省教育厅	2018.04.21	哈尔滨职院	谭 磊 陈大鹏	工程测量技术16-1张蒙；摄影测量与遥感技术 16-1 王贺胤、付金山、黄国庆获团体三等奖	团体三等奖
新能源汽车技术与服务	省部级 省教育厅	2018.04	哈尔滨职院	李亚莉 杨洪亮	汽车检测与维修技术17-4卫轶轩、洪玉双获团 体三等奖	团体三等奖
汽车营销	省部级 省教育厅	2018.04	黑农业工程	李莹莹 常俊涛	汽车营销与服务16-1朱永富、杨丹获单项三等 奖	单项三等奖

项 目	级 别 主办单位	大赛 日期	大赛 地点	指导 教师	获奖学生专业班级姓名 及获奖名称	成绩
汽车检测与维修	省部级 省教育厅	2018.04.21	黑农业工程	卢德成 魏 博	汽车检测与维修技术15-3罗坤鹏；汽车检测与维修技术15-1孔令宇；汽车检测与维修技术16-4李文鹏获团体三等奖	团体三等奖1个 单项三等奖1个
智慧物流方案设计与实施	省部级 省教育厅	2018.04.13~15	哈尔滨职院	梁 雪 郑 君	物流管理16高双、何树刚；物流管理17李海玉、王宇霄获团体三等奖	团体三等奖
云计算技术与应用	省部级 省教育厅	2018.04.14	哈尔滨职院	王敏杰 谭 东	网络技术16-2洪成帅；网络技术16-1迟浩山；软件技术16-1李易获团体三等奖	团体三等奖
数字媒体技术应用	省部级 省教育厅	2018.06.30	黑龙江职院	王蕴慧	一队学生影视动画16-1张林雨获个人三等奖	个人三等奖
“幼乐美”杯省学前教育专业学生技能大赛暨全国高职院校学前教育专业技能大赛黑龙江省选拔赛	省部级 省教育厅	2018.04.22	黑龙江幼儿 专科学校	刘 芳 周文博 赵伟柱 孙 悦 孙凤林	学前教育16-2王晋美； 学前教育16-1任涵获A组团体三等奖； 学前教育16-2齐鑫；学前教育16-1韩佳伟获B组团体三等奖	团体三等奖2个
第十一届“新道杯”全国大学生会计信息化技能大赛	省部级 工信部人才交流 中心新道科技股 份有限公司	2017.11.18	黑龙江大学	郭亚琴 郑玉亮	会计16-3张思佳	个人三等奖



黑龙江林职院生态工程系学生参加 2017 林木种子质量检测国赛



黑龙江林职院土木工程系学生参加 2017 智能家居大赛获得 1 个一等奖 1 个二等奖 1 个

3. 创新创业工作再上新台阶

2017 年 6 月 30 日黑龙江林业职业技术学院创业孵化基地暨黑龙江林之源高新科技创业服务有限公司揭牌成立至今，众创空间目前入驻企业共计 20 家，其中 18 家企业已经注册，教师注册企业 7 家，学生注册企业 9 家，引进校企合作企业 1 家，优秀毕业生 1 家；待注册企业 2 家，众创空间在孵企业总收入 80 余万，入驻基地学生 88 人，带动就业创业学生 180 多人。并成功孵化四家企业，现已经走向社会，自主经营。

学院众创空间是以“师生共创、校企共创、市场运作”为发展模式，注重专业性导向、

开放式孵化场所，坚持培养高技能应用型创新人才的育人基地。提供优质免费场地服务、工商税务财务咨询服务、导师指导培训服务、企业交流提升助推服务、生活基本保障服务五大服务体系，以及创业投资对接、政策落地对接两项对接体系，搭建低成本、便利化、全要素的创新创业服务平台，建立多业态、多形式的创业孵化场所。

大学生创新创业工作是新的历史时期赋予我们高校新的历史使命，是学校进一步深化教育教学改革、加强内涵建设的主要内容和重点工作，必须全力抓好和落到实处。这项工作已经纳入到我院“十三五”规划的各项相关规划之中。我们要努力做到“四个到位”，即政策上保驾护航；场地上优先提供；设备上优先使用；资金上基础投入。为学院大学生创新创业提供政策、场地、设备、资金的全方位支持，打造我校双创工作的特有优势和绿色高地。



2018“学创杯”黑龙江省高校全国大学生创业综合模拟大赛获得团体一等奖3个；团体“创业之星”3个



2018“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛获得团体一等奖

案例 6：创新创业案例-不忘初心 砥砺前行

—黑龙江领航测绘地理信息有限公司

黑龙江领航测绘地理信息有限公司是由黑龙江林业职业技术学院为响应李克强总理“大众创业、万众创新”的号召，依托学院创新创业孵化基地，在黑龙江省测绘地理信息局备案申请的丙级测绘资质的测绘公司。公司成立于 2016 年 1 月 7 日，由专业教师和学生共同创立，注册资金 500 万元。并于 2016 年 6 月被黑龙江省教育厅确定为省级创业立项项目。潘友志、李尧廷、杨娇娇等 60 余名学生通过亲身体会，对创新创业有了新的认识，促进了创新创业实践能力的不断提高。

公司主要从事地籍测绘项目、变形监测项目、工程测量项目、航测内业、外业、测绘仪器销售、并集无人机的制造、销售、培训、技术服务及质保为一体等若干业务。

黑龙江领航测绘地理信息有限公司目前专兼职员工 50 余名。主要技术骨干为黑龙江林业职业技术学院测绘专业教师。员工组成中由高级工程师 3 名、工程师若干名，所有作业人员均为测绘专业毕业生并具有国家测绘局工程测量员证书。

黑龙江领航测绘地理信息有限公司拥有地理信息机房 1 个、CORS 站一套、RTK22 套、1 秒全站仪 1 套、2 秒全站仪 30 余套、天宝 dini03 电子水准及国产电子水准仪若干。摄影测量工作站 1 个，可以承接 4D 产品的生产，并具有无人机若干。

公司自成立一年多以来，师生共同努力承接并完成了吉林蛟河土地确权项目、辽宁阜新电力普查项目、黑龙江绥棱土地确权项目、黑龙江望奎土地确权项目、牡丹江柴河镇土地确权等生产任务。先后有 60 多名学生以轮岗实训的方式参与了以上项目的外业测量和内业数据处理等生产作业任务。

黑龙江领航测绘地理信息有限公司会充分利用专业人才优势和专业综合型实训基地优势，为黑龙江省及东北地区的测绘企业提供专业技术支持和服务，承担短期职业技能培训和创新创业岗位培训任务。并积极拓展测绘生产业务，全面开放校内专业实训室，进一步扩大企业规模。

虽然创业的道路是艰难的，黑龙江领航测绘地理信息有限公司会始终不忘初心，更加勇敢地接受挑战，始终为培养学生实践技能和创新创业的提高为重要使命。所有创业师生愿挥洒更多的汗水，催生出为民服务的果实，共同描绘出龙江测绘产业的宏伟蓝图！

表7 在孵企业（创业团队）情况汇总表

序号	企业(团队)名称	统一社会信用代码(创业团队负责人身份证号)	注册(创立)时间	入驻	技术领域及主要产品	评估期总收入(万元)	就业(创业)人数
				时间			
1	黑龙江专升派科技有限公司	91231000MA19L7N4XJ	2017.08	2017.06	软件和信息技术服务业、网站建设	24.27	22
2	韵达快递代理	230206199603282012	2017.05	2017.06	物流快递代理	1	1
3	牡丹江市晨晨世纪国刚专业练字体验店	92231004MAIBOHWWOW	2018.03	2018.02	专业性字体练习教学	1	4
4	牡丹江市秀颜皮肤管理工作室	92231004MA1BOHUT3E	2018.03	2018.02	美容、养生、祛痘	1.2	3
5	牡丹江市翼龙无人机科技服务中心	92231004MA189JHC6D	2018.1	2018.09	智能遥控无人机技术服务		
6	牡丹江信盈会计代理记账有限公司	91231000333415669Y	2015.07	2017.06	会计代理服务	48	33
7	牡丹江市爱民区迦勒通讯商店	91231004MA1AQUF7A	2017.1	2017.01	精修手机、手机及手机配件售卖	3	3
8	牡丹江市爱民区竹笋游戏竞技工作室	92231004MA19LAMW08	2017.09	2017.01	网络交易、软件设计与开发	1.2	2
9	牡丹江市爱民区拾壹墙绘工作室	G7023100400455440U	2016.05	2017.07	墙绘效果图设计、绘画	0.1	2
10	牡丹江市爱民区学宅鸭货创业店	912231004MA19L53UXN	2017.08	2017.06	食品加工销售	2	10
11	黑龙江领航测绘地理信息有限公司	91231000MA18WQY75Y	2016.01	2017.06	测绘、无人机	20	98
12	黑龙江尚轩木业有限公司	91231000MA1AX6573M	2017.09	2017.09	木制品加工、设计	0.2	6
13	牡丹江市爱民区工控计算机维护室	92231004MA19LAJP4E	2017.08	2017.07	工业计算机软件编程、维修及保养	0.1	4
14	牡丹江市爱民区糖果家族工作室	92231004MA19M5EXXY	2017.05	2017.06	电子商务服务	0.2	10
15	牡丹江市爱民区星辰创意工作室	92231004MA19L56L56	2017.06	2017.07	软件开发、3D打印、打字复印	0.2	2
16	牡丹江市爱民区智盟网络工程有限公司	91231000MA1AX6573M	2017.09	2017.06	网络系统维护、网络安装、排线布线	0.1	2
17	牡丹江创源科技有限公司	91231000MA19MOPQ94	2017.09	2017.01	机器人研发及教育	3	8
18	牡丹江市爱民区甜梦食品坊	91231004MA1B767756	2018.07	2018.05	饮品、西点加工售卖	0.5	6
19	我们约卉 DIY 鲜花体验店			2017.06	花艺设计、鲜花 DIY、压花画制作	0.1	4

20	三生启智绘画手工工作室		2017.01	绘画、手工、书法启智教育	0.5	3
21	第一电脑设计单工作室		2018.04	平面设计、广告制作	0.2	3
22	自由故事摄影工作室		2018.09	摄影、摄像、后期制作	1.58	4

4. 校园文化活动

黑龙江林业职业技术学院大学生联合会是在院党委领导和院团委指导下的社团，组织成立多年来发展到现在 38 个，社团情况如下见表 8

表 8 学生反馈表

院校代码	院校名称	指标		单位	一年级	二年级	备注	
12724	黑龙江林业职业技术学院	1	全日制在校生人数	人	2326	2065		
		2	教书育人满意度		—			
			(1) 课堂育人	调研人次	人次	1847	1632	
				满意度	%	95.73	94.56	
			(2) 课外育人	调研人次	人次	1847	1632	
		满意度		%	96.59	96.81		
		3	课程教学满意度		—			
			(1) 思想政治课	调研课次	课次	46	46	
				满意度	%	95.66	95.31	
			(2) 公共基础课(不含思想政治课)	调研课次	课次	53	53	
				满意度	%	94.57	93.78	
			(3) 专业课教学	调研课次	课次	125	125	
		满意度		%	97.52	96.36		
		4	管理和服务工作满意度		—			
			(1) 学生工作	调研人次	人次	1847	1632	
				满意度	%	97.36	94.37	
			(2) 教学管理	调研人次	人次	1847	1632	
				满意度	%	93.51	94.92	
			(3) 后勤服务	调研人次	人次	1847	1632	
		满意度		%	92.98	91.66		
		5	学生参与志愿者活动时间		人日	1257	956	
		6	学生社团参与度		%	31.17	26.78	
			(1) 学生社团数		个	38	38	
			(2) 参与各社团的学生人数		人	725	553	
			工笔画协会		人	13	7	
			雅庭集汉服协会		人	18	7	
I TALK 英语口语			人	12	18			
大学生志愿者协会			人	89	68			
诗词协会			人	10	10			
千寻茶艺协会			人	30	30			
动漫社			人	9	11			
乒乓球协会			人	15	15			
足球协会			人	20	20			
羽毛球俱乐部			人	11	9			
Flip 滑板协会		人	32	28				

		悟道尚武社	人	36	24	
		舞灵街舞爵士舞协会	人	20	20	
		手工 DIY 协会	人	15	15	
		插花社团	人	13	12	
		陶艺协会	人	11	9	
		书法协会	人	10	10	
		篆刻协会	人	11	9	
		拾壹墙绘社团	人	13	7	
		烘焙社	人	30	0	
		礼仪社	人	12	18	
		航拍微电影协会	人	17	13	
		布艺社	人	12	8	
		声乐社	人	35	20	
		手游社	人	15	15	
		相声社	人	20	10	
		健身社	人	30	20	
		军乐队	人	15	15	
		国旗护卫队	人	10	10	
		朗读社	人	12	8	
		电竞社团	人	20	10	
		古典舞社团	人	20	10	
		美食社团	人	16	10	
		彩妆社	人	13	7	
		中国结协会	人	10	10	
		剪纸社	人	10	10	
		衍纸社	人	10	10	
		扎染社	人	30	20	

学院大学生社团联合会在过去已建社团组织的基础上，将原来的社团资源优化组合，重新细化，分出了科研学术类、社会公益类、文化艺术类、体育健身类等六大类 38 个团体。学生社团是推进校园文化建设、提高大学生综合素质的有效载体，也是青年学生工作的重要阵地，更是黑龙江林业职业技术学院推进学生工作，提高学院毕业生素质的鼎新之举。学院大学生社团联合会成立后，充分考虑学生就业实际，立足专业，根据青年学生的需求与特点，不断提高社团活动的专业性与趣味性。通过学生自主管理与创新，提高社团活动的时效性，并形成相互支撑的社团网，使社团活动覆盖到每一名学生。2018 年社团活动主要成果如下见表 9:



职教周汉风茶韵表演

表 9 2018 校园文化活动汇总表

	日期	事件及活动内容	负责与协助部门	活动类别	参与人数
1	1月16日	“大手拉小手-成就梦想，共同飞翔” 关爱留守儿童行动 走进东宁启动仪式，为孩子送去图书200多册并送去最前沿的心理学中的情绪释放技术，为孩子们送去精神粮食和心理关爱	学生处、团委、 心理咨询处	院级	240余人
2	3月8日	三八节女生活动：体验手作之美“唇膏制作”	大学生社团联合会 手工社团	社团活动	57人
3	3月19日	为运动会准备 学院军乐队开始选新 队员训练开始	学院乐队	社团训练	60人
4	3月19日	国旗护卫队开始训练。	国旗护卫队	社团训练	17人
5	3月14日	牡丹江市首届青年电商大赛黑林学 学院宣讲会	与团市委	讲座	323人
6	3月19日	召开团总支副书记会议，号召“戴团 徽亮身份”活动	各二级学院、学 生会、社团	会议	全院团员
7	3月26日	社团换届 社团每周一例会“学习十	社团主席各社团	会议	45人

		九大精神”总结本月工作, 强调纪律。	社长		
8	3月27	“学雷锋、树新风”微电影协会拍摄暖心小视频号号召同学们从身边小事做起爱护环境、温暖他人	微电影协会、摄影协会、志愿者协会	社团活动	25人
9	3月28	匠心传承---手工社团制作可以吃的口红活动	手工协会、美食协会	社团活动	50人
10	3月29	相声社团、诗词社团拍摄抖音	社团	社团活动	35人
11	4月3日	中国传统节日体验--寒食节制作红枣饼干	汉服社团+美食+烘焙社团	社团活动	50人
12	4月4日	实施“青年大学习”行动方案	团委各二级学院	青马工程	全体团员
13	4月4日	主题活动--“祭先烈 树理想 奋进新时代”清明扫墓活动	学生处、后勤保卫处、宣传部	青马工程活动	团体团员
14	4月9日	牡丹江市青年“新时代 新思想 新征程”演讲比赛	张智敏带队参加	市级比赛	130
15	4月9日	桌游社团活动学习《璀璨宝石》《幕后交易》《WHO怕WHO》的玩法	社团活动	社团活动	60
16	4月10日	相声社团联谊会	相声社团	社团活动	80
17	4月11日	“布知道”布艺社团活动制作可爱抱枕	布艺社团	社团活动	25人
18	4月12日	衍纸社团活动	衍纸社团	社团活动	28人
19	4月16日	2018大学生业余党校开班式《美丽中国有我, 大任何惧担当》	组织部、团委		
20	4月18日	“中国华服日”中国传统节日上巳节-曲水流觞活动体验	汉服社团 茶艺社团	社团活动	200人
21	4月21日	社会实践活动, 第十届全民饮茶日-林学院在行动	汉服社团-茶艺社团、	社团活动	300人次
22	4月22日	放歌新时代, 共建书香城牡丹江市2018传承红色基因, 讲好丹江故事全民阅读启动仪式	团委、图书馆、诵读社团《情系宋词》	社团活动	30人

23	5月6日	2018 黑龙江省职业教育活动周启动仪式	汉风茶韵	社团活动	100 余人
24	5月16日	“弘扬五四精神，凝聚青春力量”五四火炬接力赛	团委、学生处、体育组		1230
25	5月17日	中华好诗词知识大赛	团委		全院观众
26	5月21日	小满节气，拍摄社团小短片	汉服社团、微电影社团、摄影社团	社团活动	210
27	5月26日	第十七届校园田径运动会	前导队各方队		276 人
29	5月26日	第十七届校园田径运动会	军乐队、国旗护卫队、礼仪社团、		102 人
30	5月30日	参加牡丹江市啦啦操大赛获得第三名	舞灵社团		20
31	6月2日	汉服社团拍抖音视频		社团活动	23
32	6月3日	参加台球校际联赛获得冠军	台球社团孟繁宇	社团活动	5
33	6月5日	芒种无我茶会	茶艺社团、一专多能项目组	社团活动	117
34	6月26日	网络剧《神高考》演员招募走进林学院	团委		400
35	6月26日	观看共青团十八大开幕式	团委		400
36	7月30日	制作《2018 我们在这里等你》的视频连接	大学生社团联合会微电影协会	社团活动	30
37	8月29	建十大精品社团（1 汉服 2 剪纸、3 草木染传统手工坊 4 陶艺泥人 5 绳艺中国结手串 6 衍纸画 花草纸 7 篆刻 8 茶艺、9 香艺馆 10、DIY 制品）	大学生社团联合会	社团活动	300 余人
38	9月	社团迎新活动	大学生社团联合会	社团活动	1230
39	9月16日	九一八系列活动-新老团学干部参观	团委、思政	社团活动	65 人

		八女投江纪念馆			
40	9月18日	九一八系列活动-签名仪式	团委、学生处		2千多人
41	9月19日	一专多能课-茶汤作品品鉴会	一专多能茶艺课	社团活动	120
42	9月20日	参加第九届哈尔滨秋季茶产业博览会开幕式表演	茶艺表演队	社团活动	6
43	9月21日	林学院“我们的节日”系列活动--中秋系列活动制作手工冰皮月饼	烘培社团	社团活动	60
44	9月22日	林学院2018男子篮球赛闭幕式	学生处、团委、体育组		200余人
45	9月24日	2018黑龙江省首届金秋茶文化节暨茶艺师全国邀请赛团体冠军、并获得茶艺指导教师、十大茶艺师、茶席设计奖	学院茶艺表演队	社团活动	10
46	9月28日	纪念孔子诞辰2569周年	团委		320
47	9月29日	陶艺社团手绘社团共同举办“当素瓷遇上丹青”手绘杯子活动	大学生社团联合会陶艺、手绘社团		60
48	10月14日	经过培训走进福禄寿养老院，进行手环爱的陪伴社会实践活动，为老人们送上节日的祝福及床上用品、水果等礼物；一线观察、牡丹江日报、晨报均有报道	团总支副书记+爱心志愿者		46人
49	10月15日	牡丹江市青年电子竞技大赛暨学院电竞比赛（手游）	大学生社团联合会电竞社团	社团活动	200余人
50	10月16日	感受手作之美-刺子秀社团制作手工杯垫	大学生社团联合会刺绣社团	社团活动	340
51	10月16日	2018年黑龙江省教育系统师生四季专题画展（艺术设计类）	工笔画协会8幅作品	社团活动	8人参赛
52	10月17日	茶艺社团录制原创茶艺视频《金丝黄菊》祝愿天下老人节日快乐	大学生社团联合会茶艺社团		50

53	10月17日	花艺社团用学院内的枝材加以菊花演绎九九重阳的花艺主题作品	大学生社团联合会花艺社团	社团活动	25人
54	10月20	“弘扬长征精神 铭记红色历史纪念长征胜利82周年主题团课”	团委、思政		200人
55	10月14-20日	本周吉他、英语、诗词、摄影、美食、花艺、茶艺协会都在不同的时间开展各自的活动	大学生社团联合会电竞社团		200多人次
56	10月22日	电竞社团校内比赛（游戏端）	大学生社团联合会电竞社团	社团活动	55
57	10月24日	黑龙江省“华泰杯”大学生公益创新创意大赛	团委 社团		10人
58	10月22-28日	本周手工、吉他、英语、诗词、美食、花艺、茶艺、香艺协会都在不同的时间开展各自的活动	大学生社团联合会	社团活动	200余人次
59	10月29日	不忘初心牢记使命主题知识竞赛	与组织部		1200
60	10月31日	满族旗袍非遗传承人贾老师讲解服饰文化，并教授盘扣	大学生社团联合会	社团活动	66人
61	11月2日	校园文化艺术节-歌手大赛	学院学生会		500余人
63	11月13日	公寓门前义务清雪	志愿者		20余人
64	11月14日	校园文化艺术节-主持人大赛	学院学生会		500余人
65	11月17日	为45届世赛培训基地开幕式做礼仪接待	与经管学院，志愿者		20人
66	11月28日	校园文化艺术节-舞蹈大赛	学院学生会		500余人
67	11月30日	防艾宣传	志愿者		全体学生
68	11月30日	青年大学习网上主题团课第二季第7期黑龙江排名全国第一	团委、二级学院团总支副书记		全体团员
69	12月4日	青马工程-“学宪法 讲宪法”专题讲座	团委、思政、保卫处		全体团学干部
70	12月5日	大思政项目展	与大思政、一专		1230余人

			多能项目组		
71	12月9日	纪念12.9主题团课			全院团员
72	12月13日	“永忆金陵伤 吾辈当自强”主题团课	各团支部		全院团员
73	12月22日	冬至社团展演	与美食中心		全体社团社员

5. 校园文化活动

校园文化建设是学生成长的重要途径。学院以社会主义核心价值观为导向，以学生为主体，以建设优良的校风、教风、学风为核心，以优化、美化校园文化环境为重点，以丰富多彩、积极向上的校园文化活动为载体，让青年大学生在日常学习生活中接受先进文化的熏陶和文明风尚的感染，促进了学生的健康成长，推进了德育建设，提高了学校的发展层次，形成了浓郁深厚的校园文化氛围，营造出文明和谐校园。学院团委每年在文艺、体育、学术、美术等各个方面举办多项丰富多彩的校园文化建设活动见表8。

利用清明节这个传统节日，不失时机地组织大学生爱国主义教育活动。各二级学院团总支分别去烈士陵园进行了扫墓活动，活动通过献花圈，宣誓，默哀等形式，寄托同学们的哀思，并对青年大学生进行深刻的爱国主义教育。鼓舞他们以革命先烈为榜样，学习他们不畏艰难，勇于献身的革命精神，鞭策他们牢记历史，发奋学习，用自己的出色表现告慰革命先烈的英灵，为国家的富强和中华民族的伟大复兴作出自己的努力。

开展冰雪节系列活动，如冰上项目运动会，雪地徒步欢乐游、手绘冰茶大赛、滚雪球比赛、堆雪人比赛、雪地足球赛等项目，让孩子们感受北方冰天雪地也是金山银山的冰雪文化，同时强健体魄。



6. 学生心理健康情况

我校“大学生心理咨询中心”制定了年度、学期心理健康教育工作计划，在学生的第一学期开设《大学生心理健康教育》必修课程，并通过心理测试软件适时对新生进行心理健康状况测试，发现问题及时和有关系部、辅导员沟通，及时进行有心理问题学生的心理疏导，建立学院、系部、班级三级心理健康教育预防体系。每年对入学新学进行心理普查，对学生心理健康状况追踪测查，为学生建立心理健康档案。把课堂教学作为心理健康教育主渠道，加强主渠道作用，使心理健康教育课程覆盖全体学生。做好心理教育的普及宣传活动，重点做好每年的阳光五月行动心理活动月宣传教育活动。每年对入学新生进行大学适应教育，生涯规划教育，助学生尽快实现角色转换，尽早适应大学生活。

三、教育教学改革与成效

(一) 专业建设

学院现设置的 42 个专业中，涉林专业占 35%，与林业产业链密切相关或为林业经济转型提供服务或支撑的专业占 88%，按照“提升传统专业，办好新兴专业，培育特色专业，打造品牌专业”的建设思路，以“立足林业，培养服务三农和林业产业发展的技术技能人才”为原则，根据国家生态文明建设的需要，对接“五大规划”、“龙江新产业体系”、“龙

江丝路带”建设，围绕“老原新”字号转型升级及林区经济转型发展对人才的需求，目前有重点建设专业群家居、林业、财经、测绘、汽车 5 个，省高水平建设专业一个，中央财政支持专业服务产业发展能力重点建设专业 2 个，省级重点建设专业 7 个，国家级现代学徒制试点专业 2 个，形成了以林业类专业为龙头，测绘、财经和制造类为侧翼，多专业并举、相互补充、特色鲜明的专业建设格局。42 个专业中，有 28 个专业实施订单培养。

表 10 近两年学院专业建设情况

年份	专业设置数	招生专业	在校 生数	专业平均 学生数	重点专业数			特色专业数	
					校级	省级	国家级	校级	省级
2016	44	34	6474	147	8	8	2	8	0
2017	43	37	6555	153	8	8	2	8	0
2018	42	39	6673	159	8	8	2	8	0

(二) 课程建设

1. 微课程与慕课应用广泛

学院大力推进课程教学改革和教学方式方法的创新，重点建设以微课、慕课和专业教学资源库为重点的网络教学资源，实现翻转课堂，目前有 80 门微课程已经对全体教师和学生在线开放，将教师讲授为主的课堂教学方式转变为以学生自学为主教师辅导学习为辅的网络教育教学模式。它不仅是提供了丰富教学资源，更主要的是实现了课堂的翻转，为学生自主学习创造了条件。微课制作水平提档升级，微课程成为学院教学资源的一个亮点，也是学院课程教学改革的创新和突破。两门慕课已经录制完成。

2. 项目化课程教学改革不断深入

“两大工程”建设取得了丰硕成果并在教学方法改革中得到了广泛应用。2017-2018 学年，共有 220 门课程进行了行动向教学之项目化教学法的实践。任课教师在一体化教室内建立了与各学习情境相适应的教学环境，通过带领学生完成项目或任务来实现教学目标，引导学生积极思考、主动参与、亲自动手，突出了学生的主体地位，真正实现了教学做合一。实践证明这种教学方法大受学生欢迎，提高了学生学习的积极性，提高学生的职业能力和技能，取得了可喜的成就。



汽修专业的项目化教学



鲁班工匠班学生接受国外专家指导

(三) 师资队伍建设

学院充分认识教师在办学中的重要作用，高度重视师资队伍培养，实施了“人才强校”战略，坚持做到“四个结合”：即引进与培养相结合，专职与兼职相结合，提高学历与增加行业（企业）一线实践经验相结合，培养专业带头人与培养中青年骨干教师相结合。通

过实施“教师职教能力提高工程”等多项举措，强化师资队伍建设，构建素质优良、结构合理、教学能力水平高的能够满足学院教学需要的师资队伍。

学院基于总体发展规划，制定科学的招聘和引进高层次人才优惠政策，逐年配备符合教育教学需要的教学人员，积极引进具有实践经历的专业技术人才来学院任教。近年来，学院通过公开招考等形式引进青年教师 71 人，从企业引进技术骨干和能工巧匠 81 人。学院现有专任教师 330 人，144 人具有高级职称，占专任教师总数的 43.6%，“双师”素质教师 208 人。学院现有博士生 1 人，在读博士 2 人，硕士以上学位 124 人，占专任教师总数的 38%。现有省级教学团队 2 个，省级教学名师 3 人，院级教学名师、教学新秀和教学能手 18 人。学院现有兼职教师 154 人，57 人具有高级职称，占兼职教师总数的 39%。与我院现有在校生规模相比，专兼职教师规模完全可以满足教学、科研需要。

(四) 产教融合

1. 形成“政、校、企、协”四方联动的长效机制

学院始终把“产教融合、校企合作”作为改革与发展的生命线。2012 年牵头成立“黑龙江省林业职业教育集团”，成员单位 73 个；2018 年与企业共同牵头成立全国轻工大家居职教集团；学院还是中国（北方）现代林业职教集团副理事长单位，集团内部之间逐步实现产业链、岗位链、教学链深度融合。同时与恒睿测绘有限公司等企业建立了稳定的校外实训基地 146 个，有青梅林场、植物标本园、生态工程实训园区等 93 个校内实训基地。学院与德国豪迈集团、中国金田豪迈木工机械有限公司合作共建“黑林豪迈东北家具产业协同创新中心”，与广东华润涂料集团组建了“华润涂料技能培训中心”，与中国林产工业协会木材干燥技术专业委员会成立了“中国北方木材干燥技术研发培训中心”，逐步形成了“人才共育、过程共管、成果共享、责任共担”的校企合作育人长效机制。

2. 以“现代学徒制”试点为引领，构建多种人才培养模式

学院成功获批第二批国家和省现代学徒制试点院校，并在家具设计与制造、摄影测量与遥感技术和电气自动化技术三个专业形成招生招工一体、企业和学校双主体育人。家具设计与制造专业在“工学交替双循环 2+1”人才培养模式的基础上，探索加大企业授课的比例；摄影测量与遥感技术专业与企业实施校企一体、项目引领“1+1”人才培养；这种双主体联合培养模式带动学院其他专业共同发展，道路桥梁工程技术专业的工学交替分段式“4+2”人才培养模式，林业技术专业的工学结合 2+1 订单式人才培养模式，园

林技术专业的学做一体“三段递进式”人才培养模式，会计专业采用“基于校企融合的一点、两线制”人才培养模式等, 这些模式保证了学习内容与工作需要的一致性, 促进了产教融合, 实现课堂与岗位的有机衔接, 学生实践能力得到提高。

3. 校企一体, 创新多种校企合作方式

学院在与企业行业共建实训基地、共享优质资源、合作创新各具特色的人才培养模式基础上, 有了更深度的融合, 一是“引企入校, 校中有企”。“龙森食品检验检测中心”落户我院, 创新创业孵化基地“黑龙江林之源高新科技创业服务有限公司”有10教师带领学生开办的企业, 实现教学与生产统一, 学习与工作统一; 二是校企一体, 实现双主体育人。摄影测量与遥感技术专业与宏图、恒睿等测绘公司签订联合培养协议, 明确学生经录用工作满两年后全额报销大学三年学费18000元。三是校企联办技能大赛。家具设计与制造专业每年与企业联合举办学生技能大赛, 大赛以企业冠名, 企业给学生发奖金, 企业真实项目, 企业专家评选, 实现了市场对学生质量的评价和检验, 获奖学生均被企业聘录。如:《“索菲亚杯”整体衣柜设计大赛》《“尚品宅配杯”定制家具设计技能大赛》。



精品木作校企合作协同创新中心揭牌仪式

案例 7: 校企合作案例 ——引企入校

2017 年, 为了发挥高校与企业优势, 探索产教融合、校企合作新模式, 我院将黑龙江龙森(食品)检验检测有限公司引进我校, 该公司是牡丹江地区唯一的一家第三方检验检测机构, 检测项目主要有: 食品、饮用水、公共卫生、环境等。公司为教师科研、学生

实训提供基地，教师为公司提供技术支撑，学生参与企业生产过程，逐步形成“企业主导生产、学校主持研发、学生参与生产”的良性互动机制，真正做到学生学习与企业生产无缝对接，为学生将来进入食品企业检验岗位奠定良好基础。

案例 8：校企合作案例-提升能力、促进合作、加快发展

汽车专业群多年来重视校企、重视学生综合职业能力培养。在与吉利汽车的合作中，学生良好的综合职业素质表现得到吉利汽车的肯定，并促使吉利汽车与我院汽车专业签订了订单培养协议，从 2018 年开始，我院汽车专业每年 2 个班级的学生成为吉利汽车“成蝶计划”的现代学徒制班学生，他们入学后就是吉利汽车的员工，将来完成在校学习后，直接进入吉利汽车生产岗位。同时，吉利汽车为了支持学校办学，为我校汽车专业捐赠了新能源汽车一辆，在新生入学一个月后，就将汽车运抵我校，支持专业教学，借助吉利汽车的“成蝶计划”，借助吉利汽车这样的优秀企业的良好信誉和社会责任感，我校汽车专业的教学实力和学生职业发展都将得到更好的提升。

四、政策保障

(一) 上级部门政策支持

学院举办方是中国龙江森林工业集团，集团一直以来高度重视学院的发展，先后颁布了一系列政策文件，“十三五”规划提出加大对我院建设的支持力度，在学院开展特色专业、重点专业及专业群建设、社会服务能力建设等方面予以政策指引。集团领导对学院的改革发展给予充分肯定和高度评价。为支持学院高水平院校建设，森工集团承诺支持建设经费 3000 万元建设费用。

(二) 治理能力建设

学院坚持“修德兴校，特色强校，精品立校”的发展战略，以建设“行业领先，省内一流”的特色精品院校为发展目标，制定了一整套科学实用、特色鲜明的管理体系，使依法治校、科学决策和民主管理形成常态。

1. 实施院系二级管理成效显著

自 2008 年起，学院开始实施管理重心下移，放权系部，建立以系部为主体的教学、科研及学生工作管理机制，突出系部的教学管理主体地位，赋予系部在专业建设、校企合

作、社会服务等方面更大的自主权和灵活性。把教学课时量津贴、学生管理费用、实习实训费用、就业经费按照学生数全部下拨到系部，依据《系部教学工作质量评价方案》对系部整体工作进行年度考核，实现考核结果与系部利益直接挂钩，调动系部工作的积极性。学院职能部门把工作重点放在总体计划、指导服务、督促评价等方面。

2. 管理制度健全，管理行为规范

(1) 坚持职工代表大会制度

学院始终坚持执行职工代表大会制度，每年三月召开一次职工代表大会，实行院务公开，建立了党委领导、行政支持、工会实施的民主决策、民主管理和民主监督工作机制，通过对职工代表提案的征集和解答、行政工作报告表决，行使参政议政权力，取得了良好的效果。学院被省森工系统授予民主管理先进集体。

(2) 健全各类管理制度

学院按照“管理制度化、运行规范化”的管理目标，根据职业教育发展需要每年对教学管理、学生管理、行政管理，后勤管理和党群管理五个方面的规章制度进行查漏补缺，及时对管理制度进行补充和修订，编制《黑龙江林业职业技术学院规章制度汇编》分五卷下发执行。成为稳定教学秩序、规范管理的制度保障。

3. 构建“五纵五横一平台”内部质量保证体系

根据教育部和省教育厅的要求，结合我院人才培养工作的实际情况，制订了实施方案。明确教学工作诊断与改进的目标任务。

建立了学院珍改工作组织机构，学校设立质量保证委员会，负责制定学院及专业层面的质量保证政策，下设质量管理办公室，负责执行质量监控、考核性诊断制度建立与运行等工作，二级学院设立质量保证组，负责二级学院的质量管控，专业设立质量保证小组，负责专业、课程质量的自我诊改。

构建学院内部质量保证体系总体框架，结合我院实际情况，计划建设“五纵五横一平台”内部质量保证体系，即从五个层面（学校、专业、课程、教师、学生），按照五个系统（决策指挥、质量生成、资源建设、支持服务、监督控制），依据平台数据，形成全要素的内部质量保证体系。

完善规划，形成目标体系，围绕学院“十三五”事业发展规划确定的“全国行业领先、省内一流、特色鲜明”的建设目标，构建了学院的目标体系。并将建设目标分解落实到各具体部门。

(三) 资金保障

本年度，学院总收入是 16,016.38 万元，学费收入 4,741.01 万元，黑龙江省财政厅财政经常性补助拨款 9,701.60 万元；中央、地方财政完成专项经费拨款 1,557.72 万元。财政拨款见落实政策表 11

表 11 落实政策表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017 年	2018 年	
12724	黑龙江林业职业技术学院	1	年生均财政拨款水平	元	16700	24001
			其中：年生均财政专项经费	元	2513	2334
		2	教职员工额定编制数	人	772	732
			在岗教职员工总数	人	570	575
			其中：专任教师总数	人	326	330
		3	企业提供的校内实践教学设备值	万元	5.66	0
		4	生均企业实习经费补贴	元	0	0
			其中：生均财政专项补贴	元	0	0
		5	生均企业实习责任保险补贴	元	0	0
			其中：生均财政专项补贴	元	0	0
		6	企业兼职教师年课时总量	课时	33138	34882
			年支付企业兼职教师课酬	元	662,76	689,70
			其中：财政专项补贴	元	0	0

五、国际合作

我院于 2015 年 7 月 23 日同韩国南首尔签订了教育合作框架协议，2015 年 9 月 9 日签订了中韩合作教育协议书，决定在建筑工程、室内设计、计算机网络技术、影视动画、广告与会展、物流管理、酒店管理、旅游管理、学前教育等专业推行 3+2 模式，合作培养

本科学生。2016年8月我院有5名学生赴韩学习，2017年8月，有1名学生赴韩学习，目前在韩国学习生活情况良好。

学院与俄罗斯远东国立农学院两校签订了两校合作办学文件，达成了双方互派学生实习的协议。目前学院有3名俄罗斯学员在学校就读。国际影响表见表12

表12 国际影响表

院校代码	院校名称	指标		单位	2017年	2018年	备注
12724	黑龙江林业职业技术学院	1	全日制国（境）外留学生人数（一年以上）	人	4	3	---
		2	非全日制国（境）外人员培训量	人日	0	0	---
		3	在校生服务“走出去”企业国（境）外实习时间	人日	0	0	---
		4	专任教师赴国（境）外指导和开展培训时间	人日	0	0	---
		5	在国（境）外组织担任职务的专任教师人数	人	0	0	
		6	开发国（境）外认可的专业教学标准和课程标准数	个	0	0	
		7	国（境）外技能大赛获奖数量	项	1	0	徐颜在第44届世界技能大赛木工项目的比赛，获获得优胜奖

六、服务地方

学院借助自身良好的教学设施和智力资源，发挥专业优势，广泛开展社会培训和社会服务，形成了技术服务、技能培训、创业培训等社会服务多元发展局面，有力地促进了行业和区域经济的发展。

（一）社会服务

学院立足服务于黑龙江经济发展方式转变，围绕我省“八大经济区”、“十大工程”建设，积极开展社会服务工作：

1. 人才贡献

学院立足林区，面向黑龙江省，紧紧围绕区域产业发展需求，设立 41 个招生专业，全日制在校学生 6420 余人，每年为黑龙江省提供约两千名高素质专业人才。为满足黑龙江省森工林区的需求，我院为黑龙江省森工林区单独开设了森林防火指挥、野生植物资源开发与利用、林业技术、森林资源保护、旅游管理、物业管理和绿色食品等专业，解决了林区对专业人才的需求。

2. 积极开展各类培训



学院是省级示范性创业培训基地、省高技能人才培训基地、省安全生产培训基地、省森工 SYB 创业培训基地、下岗再就业培训基地、中国家具行业职业技能培训基地、中国林产工业协会指定的木材干燥技术研发培训中心。近年来先后组织了现代农业创业培训、安全培训、林场负责人培训、阳光工程培训、下岗再就业培训、SYB 创业培训、汽车驾驶员培训等，近三年培训总量达 74,630 多人日。



3. 教师在企业兼职

为企业提供技术管理、技术开发和技术应用咨询等服务。近两年有 62 名教师在企事业单位兼职，有的在重要岗位担任技术骨干。经济管理系姜铁城老师长期担任中国交通企业协会物流管理委员会学术研究员和南京中脉科技发展有限公司北方区市场总监；经济管理系郝红卫老师长期担任牡丹江市博来会计记账公司经理；信息工程系汪衍辉老师长期为牡丹江艺通网络公司提供技术支持；生态工程系王辉忠老师长期担任牡丹江绿城园林绿化工程有限公司、总工程师；建筑工程系贺宏亮老师兼任哈工大交通实验中心大同实验室主任，负责道路建筑材料检测工作。

5. 面向社会推广科研成果

生态工程系教师李宏伟选育的“宏大”系列黑木耳菌优良品种在东北、内蒙古等地区大面积推广栽培，产生经济效益上亿元，受益者达十余万人。张树宝教授等成功将欧美彩叶树在东北地区引种驯化，三年累计销售彩叶树 12 万株，利润达 357 万元。

表 13 服务贡献表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017 年	2018 年	
12724	黑龙江林业职业技术学院	1	全日制在校生人数	人	6555	6673
			毕业生人数	人	2131	2282
			其中：就业人数	人	2077	2135
			毕业生就业去向：	—	—	
			A 类：留在当地就业人数	人	1093	1140
			B 类：到西部地区和东北地区就业人数	人	1286	1437
			C 类：到中小微企业等基层服务人数	人	1838	1893
			D 类：到 500 强企业就业人数	人	139	122
		2	横向技术服务到款额	万元	0	0
			横向技术服务产生的经济效益	万元	0	0
		3	纵向科研经费到款额	万元	43.10	10.56
		4	技术交易到款额	万元	0	0
		5	非学历培训到款额	万元	67.50	83.51
		6	公益性培训服务	人日	22752	20258
主要办学经费来源：省级						

案例 9：服务区域经济建设 创造社会效益

生态工程学院李宏伟与孙永琴老师经过项目研究选育出优良菌株 2009，目前已经推广 1 亿栽培袋，同时选育出元蘑 1 号优良菌株，已经向社会提供一级菌株 2 万支，该菌株已经向牡丹江市种子管理处申请了新品种登记。

李宏伟老师先后在 5 个企业兼职技术顾问。目前还在黑龙江省清河林业局任科技顾问。1995 年以来为林业企业和农村培训食用菌生产技术人员十余万人，推广食用菌栽培技术，取得社会效益近两亿元。李宏伟老师目前拥有一项国家实用新型专利“接种菌袋扎孔器”；发明专利“食用菌三级菌种袋封口技术”，“元蘑代用料简易棚栽培技”二项。

(二) 社会声誉

随着学院教育教学改革的不断深入、办学条件逐步改善和师资水平日益提升,学院人才培养质量不断提高,毕业生就业竞争力持续增强,并得到了用人单位的广泛认可。近二年毕业生跟踪调查结果显示,用人单位总体评价我院毕业生专业知识扎实、职业技能强、综合素质高,工作中能吃苦耐劳,勤学好问,富有上进心,具有较强的合作沟通能力,满意率平均达到 96.7%。

良好的办学质量为学院赢得了较高的社会声誉,同时也引起了媒体的广泛关注,得到了上级主管部门的表彰。中国教育电视台、牡丹江电视台、《黑龙江日报》、《黑龙江经济报》、《黑龙江林业报》、《牡丹江日报》等多家媒体对学院教育教学改革和人才培养情况进行了报道,学院先后被教育部等国家三部委授予“全国职业教育先进单位”,被黑龙江省教育厅等三家单位评为教育系统“三育人先进单位”,被黑龙江省政府评为“文明单位标兵”。

案例 10 媒体对学院的报道——用“工匠精神”引领职业教育走向世界舞台

用“工匠精神”引领职业教育走向世界舞台——牡丹江日报

记者 邸兰英

盛夏时节,黑龙江林业职业技术学院校园里的树木郁郁葱葱,不时传来的鸟鸣声让人备感心情愉悦。校园中央的电子屏上赫然地显示着这样一条消息:2016 级学生李帅和施宇航在第 45 届世界技能大赛全国选拔赛上分别以第三名的成绩入选木工项目和家具制作项目国家集训队,冲击 2019 年在俄罗斯举办的第 45 届世界技能大赛奖牌!

作为东北边陲城市的一所高职院校,黑林学院何以不断涌现出类拔萃的国家级技能大赛选手?又如何在全国就业形势严峻的情况下毕业生总是供不应求?带着这个疑惑,记者走进这所学院,了解了其背后的教学理念、办学特色,以及人才培养模式,从“一榫一卯”“一凿一斧”中感受不断传承的工匠精神。

用工匠精神打磨青春 培养现代“鲁班”

黑林学院的校园林荫小路纵横,盆栽花卉遍地,漫步其中,经常会发现有无人机在你面前飞过,或者又会不时传来锛凿斧锯之声。

记者观察到,黑林学院的教室完全颠覆了人们对传统教室的一块黑板、一排桌椅的呆板印象——调酒与咖啡制作一体化教室完全按照酒吧进行设计布局,茶艺专业的一体化教

室又变成了古色古香的茶社，摄影测量与遥感技术教室俨然成了飞机模型的王国，而家具设计与制造专业的一体化教室则让你感觉真正走进了家具卖场。目前，黑林学院这样的一体化教室已经达到了 34 个，覆盖了大部分专业。“不仅如此，我们还有 85 个校内实训室和实验基地，其中有 11 个为国家级实训基地，另外还有 138 个校外实训基地。”教师南明骄傲地说。

学院“鲁班工匠班”的训练场可是一块“风水宝地”，而“鲁班工匠班”也成为备受学院师生关注的“明星班”，因为在去年，这里走出了一位登上世界技能大赛大舞台的“明星”——徐颜。2017 年 10 月，徐颜代表中国出征阿联酋，一举夺得第 44 届世界技能大赛木工项目的优胜奖，同时，他还被国家人社部评为“全国技术能手”、被省人社厅评为“龙江大工匠”，并被学院破格录用为实训教师。几日前，他和教练团队带出的学生李帅和施宇航又分别以第三名的成绩入选第 45 届世界技能大赛木工项目和家具制作项目国家集训队。

然而，当记者真正走进“鲁班工匠班”时发现，这些光鲜的成绩背后是无数个日夜的辛勤付出和精雕细琢的耐力考验。“识图、画线、锯、刨、砂光……每一步都要细之又细，零点几毫米的误差就会毁掉一件作品，所以要当好一名木工也不是那么容易的，我们打磨的是木头也是耐心，更是青春。”一名学生一边用力刨木头一边说。记者注意到，他粗糙的手掌上已经磨出了老茧，额头渗出的汗珠，不时掉落在飞舞的刨花间。

鲁班工匠班的教师王艳福说，起初“鲁班工匠班”属于学生的课后兴趣班，慢慢地，学生们玩木头却玩得痴迷，一些学生慢慢将其发展为了主业，没黑没白地“泡”在训练场。学院就从学生的兴趣着手，加大力度培养，给工匠班配备了最好的硬件设备和师资力量，为今天成绩的取得打下了扎实的基础。

“以赛促学”搭建梦想舞台 输出技能精英

数据显示，2018 年中国应届毕业生近 820 万人，人数创历史新高，就业环境前所未有的严峻。

但是，与学历教育就业难形成鲜明对比的是，黑龙江林业职业技术学院的毕业生初次就业率连续多年在 95% 以上，这无疑得益于学院始终致力于学生专业技能培养和职业素养提高。近年来，学院坚持“以赛促学”，不断强化学生实习实训和技能大赛，学生在各级各类职业技能大赛中摘金夺银，硕果累累。仅 2017 年，学院组织学生参加省级以上各类赛事共 68 项，获世界技能大赛优胜奖 1 项，国家一等奖 3 项、二三等奖 4 项，省级一等

奖 22 项、二三等奖 63 项并连续多年承办了教育厅全省职业院校学生“数控机床装调、升级改造”省赛暨国赛选拔赛。

“我们不光重视通过赛事激发学生的学习兴趣，还通过成立订单班、共建育人基地等多种方式促进校企合作、深化产教融合，实现了学生入学即就业。在教育教学的实施过程中，企业也会派专业人士来给学生进行培训，有的企业为了培养优秀人才，还会提供丰厚的奖学金及先进的专业设备，实现了学院人才培养和企业用人需求的无缝对接。”黑林学院家居工程学院院长张志刚介绍说，仅 2017 年，学院新增以企业冠名的订单班就有 26 个，联合北京“京派家具联盟”和省内光明、双叶、华鹤等知名家具制造企业组建了“黑林政校企协专业建设发展联盟”成为理事长单位，与红星美凯龙家居集团股份有限公司、北京国富纵横共同发起了全国轻工大家居职业教育集团并当选副理事长单位，开辟了校企合作的新途径，促进了人才培养质量的提升。

黑林学院的大部分学生普遍文化课基础差、底子薄，针对这一实际，学院因材施教，教学内容紧密结合企业需求，着重培养学生动手能力，使孩子们“低分”进来、“高能”出去。三年的时间，通过学院的培养和学生们自身的努力，等孩子们毕业时，人们传统观念里的“蓝领工人”已经变成了“金蓝领”，收入之高令人羡慕。

“德技并重”提升职业素养，创造社会价值

十九大报告提出：“建设知识型、技能型、创新型劳动者大军，弘扬劳模精神和工匠精神，营造劳动光荣的社会风尚和精益求精的敬业风气。”黑龙江林业职业技术学院在职业教育中不断深化文化育人的理念，将职业道德、人文素养教育贯穿人才培养全过程。

记者了解到，黑林学院在全力培养和提升学生技能的同时，坚持把立德树人作为中心环节，把思想政治工作贯穿教育教学全过程，努力构建全员全过程全方位育人“大思政”工作格局，形成了“课程育人、技能育人、网络育人、文化育人、环境育人、实践育人、心理育人、管理育人、服务育人、组织育人”十大育人体系。通过举办“修德大讲堂”“德育创新实验班”“大学生业余党校”等有力举措，不断探索创新德育工作的有效途径与载体，着力培养德才兼备、全面发展的中国特色社会主义合格建设者和可靠接班人。

曾有这样的说法：科学家的设想、工程师的蓝图、技术人员的产品。意思就是，必须有好的技术人才，才能让好创意、好想法变成现实可用的产品。当前，中国经济正处于从量的积累转向质的提升的关口，经济的转型升级呼唤大量高素质技术人才。在这样的大背景下，职业技术学院的发展也将迎来广阔舞台。黑龙江林业职业技术学院踏准改革鼓点、

顺应时代需要，不仅迎来了自身发展的春天，也为新时代培养了更多既有真才实学、又有高尚品德的高素质技术人才。

七、问题与挑战

通过对人才培养工作状态数据采集平台的全面分析和自我评价，看到了一年来教学工作的成果，找到了差距，制定了整改措施，我们将按照人才培养的关键要素要求，进一步深化内涵建设，加强教学改革，提升服务社会能力，提高教学质量。

(一) 存在的主要问题及成因分析

1. 学院核心竞争力有待进一步提升

学院办学的质量主体意识和注重内涵发展的导向不显著，专业建设和专业特色有待加强；与同类院校相比，师资队伍建设和任重道远，高水平学科带头人和学术骨干需要进一步培育。办学条件有待进一步改善和提高。学院的办学基本条件还不能满足学院发展的需要，还需进一步加大投入，逐步完善各项教学基本设施。

2. 学院的管理体制与运行机制还须进一步提高

学院的管理体制与运行机制改革需要进一步深化，部门协同开展工作的能力需要进一步提升；学院创新与服务能力需要进一步提高；机关职能部门的服务意识和系部管理责任意识需要进一步强化。

(二) 改进措施

1. 全面提升教学质量和办学水平，增强核心竞争力

学院将以落实国家“一带一路”和振兴老东北工业基地发展战略为契机，以创新发展、提升核心竞争力为主线，以服务发展为宗旨，以促进就业为导向，适应经济新常态和高素质技术技能人才培养需要，进一步优化师资队伍。进一步加大投入，创新人才培养模式，以“工匠精神”培育高精尖技术人才，以提高教育教学质量为本，不断创新，深化改革，全面提升学院的综合实力、办学水平和人才培养质量。

2. 进一步加强管理体制与运行机制的创新

进一步加强管理体制与运行机制的创新，加强管理工作的科学化、规范化与精细化，不断提高学院创新与服务能力

(三) 面临的新挑战

1. 国家创新创业的新机遇、新挑战。

国家提出“大众创业、万众创新”的“两创”政策已被确定为新常态下经济发展的新引擎，“两创”战略为改革注入新能量与新活力；国家从坚持市场导向、加强政策集成、强化开放共享、创新服务模式等方面推动“两创”战略。那么，高职院校如何有效培养创新创业人才，服务国家的“双创”战略，是我们要深入思考和解决的问题。

2. 强化产教深度融合，持续提升发展质量

我国教育已经进入了提高质量、优化结构和促进公平的新阶段。当前，我国的高等职业教育更加强调服务国家战略、更加强调改革创新、更加强调聚焦内涵建设、更加强调校企深度合作、更加强调完善治理结构、更加强调扩大对外开放。对于我们而言，如何更加深化产教融合，完善发展机制，持续提升发展质量，进一步提高服务以中国制造 2025 为代表的国家战略的能力，是当前面临的主要挑战。

(四) 发展展望

1. 强化技术技能积累，增强社会服务能力

深化产教融合，优化科研管理和社会服务机制，大力引进能工巧匠，技能大师，更扎实有效地开展实践教学，推进专业教学紧贴生产实际和技术进步。通过加大共建生产性实训基地工作，发挥好企业作为人才培养主体的作用，让合作企业成为学生教学和训练的主要场所，校企合作和生产服务的基地、教师双师素质锻造和社会服务的重要窗口。

2. 完善质量保证体系，提高管理运行水平

学院要以教学工作诊断与改进为契机，以提升内部治理能力为目标，着力推进顶层设计，不断完善内部质量保证体系，着力自主诊改，深入推进二级管理，加强部门绩效考核性诊改，提高二级学院自主管理和自我发展能力，全面提升学校资源整合，科学决策和战略规划能力。

附表

附表 1 计分卡

表 1 计分卡

院校代码	院校名称	指标		单位	2017 年	2018 年
12724	黑龙江林业职业技术学院	1	就业率	%	97.47	95.56
		2	月收入	元	3356	3247
		3	理工农医类专业相关度	%	90.56	89.45
		4	母校满意度	%	96.11	95.81
		5	自主创业比例	%	0.34	0.13
		6	雇主满意度	%	98.50	97.51
		7	毕业三年职位晋升比例	%	74.56	75.58

附表 2 学生反馈表

院校代码	院校名称	指标		单位	一年级	二年级	备注	
12724	黑龙江林业职业技术学院	1	全日制在校生人数	人	2326	2065		
		2	教书育人满意度		—			
			(1) 课堂育人	调研人次	人次	1847	1632	
				满意度	%	95.73	94.56	
			(2) 课外育人	调研人次	人次	1847	1632	
		满意度		%	96.59	96.81		
		3	课程教学满意度		—			
			(1) 思想政治课	调研课次	课次	46	46	
				满意度	%	95.66	95.31	
			(2) 公共基础课 (不含思想政治课)	调研课次	课次	53	53	
				满意度	%	94.57	93.78	
			(3) 专业课教学	调研课次	课次	125	125	
		满意度		%	97.52	96.36		
		4	管理和服务工作满意度		—			
			(1) 学生工作	调研人次	人次	1847	1632	
				满意度	%	97.36	94.37	
			(2) 教学管理	调研人次	人次	1847	1632	
				满意度	%	93.51	94.92	
			(3) 后勤服务	调研人次	人次	1847	1632	
		满意度		%	92.98	91.66		
		5	学生参与志愿者活动时间		人日	1257	956	
		6	学生社团参与度		%	31.17	26.78	
			(1) 学生社团数		个	38	38	
			(2) 参与各社团的学生人数		人	725	553	
			工笔画协会		人	13	7	
			雅庭集汉服协会		人	18	7	
			I TALK 英语口语		人	12	18	
			大学生志愿者协会		人	89	68	
			诗词协会		人	10	10	
			千寻茶艺协会		人	30	30	
			动漫社		人	9	11	
乒乓球协会			人	15	15			
足球协会			人	20	20			
羽毛球俱乐部			人	11	9			
Flip 滑板协会			人	32	28			
悟道尚武社			人	36	24			
舞灵街舞爵士舞协会		人	20	20				
手工 DIY 协会		人	15	15				

		插花社团	人	13	12	
		陶艺协会	人	11	9	
		书法协会	人	10	10	
		篆刻协会	人	11	9	
		拾壹墙绘社团	人	13	7	
		烘焙社	人	30	0	
		礼仪社	人	12	18	
		航拍微电影协会	人	17	13	
		布艺社	人	12	8	
		声乐社	人	35	20	
		手游社	人	15	15	
		相声社	人	20	10	
		健身社	人	30	20	
		军乐队	人	15	15	
		国旗护卫队	人	10	10	
		朗读社	人	12	8	
		电竞社团	人	20	10	
		古典舞社团	人	20	10	
		美食社团	人	16	10	
		彩妆社	人	13	7	
		中国结协会	人	10	10	
		剪纸社	人	10	10	
		衍纸社	人	10	10	
		扎染社	人	30	20	

附表 3 资源表

表 3 资源表

院校代码	院校名称	指标		单位	2017 年	2018 年
12724	黑龙江林业职业技术学院	1	生师比	—	12.11	12.02
		2	双师素质专任教师比例	%	60.04	63.03
		3	生均教学科研仪器设备值	元/生	8245.54	8488.91
		4	生均教学及辅助、行政办公用房面积	m ² /生	18.07	17.71
		5	生均校内实践教学工位数	个/生	0.45	0.44
		6	校园网主干最大带宽	Mbps	1000	1000
		7	教学计划内课程总数	门	787	850
			其中：线上开设课程数	门	5	13
学校类别：林业院校						

附表 4 国际影响表

表 4 国际影响表

院校代码	院校名称	指标		单位	2017年	2018年	备注
12724	黑龙江林业职业技术学院	1	全日制国（境）外留学生人数（一年以上）	人	4	3	---
		2	非全日制国（境）外人员培训量	人日	0	0	---
		3	在校生服务“走出去”企业国（境）外实习时间	人日	0	0	---
		4	专任教师赴国（境）外指导和开展培训时间	人日	0	0	---
		5	在国（境）外组织担任职务的专任教师人数	人	0	0	
		6	开发国（境）外认可的专业教学标准和课程标准数	个	0	0	
		7	国（境）外技能大赛获奖数量	项	1	0	徐颜在第 44 届世界技能大赛木工项目的比赛，获得优胜奖

附表 5 服务贡献表

表 5 服务贡献表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017 年	2018 年	
1272 4	黑龙江林业职业技术学院	全日制在校生人数	人	6555	6673	
		毕业生人数	人	2131	2282	
		其中：就业人数	人	2077	2135	
		毕业生就业去向：	—	—		
		1	A 类：留在当地就业人数	人	1093	1140
			B 类：到西部地区和东北地区就业人数	人	1286	1437
			C 类：到中小微企业等基层服务人数	人	1838	1893
			D 类：到 500 强企业就业人数	人	139	122
		2	横向技术服务到款额	万元	0	0
			横向技术服务产生的经济效益	万元	0	0
		3	纵向科研经费到款额	万元	43.10	10.56
		4	技术交易到款额	万元	0	0
		5	非学历培训到款额	万元	67.50	83.51
		6	公益性培训服务	人日	22752	20258
主要办学经费来源：省级						

附表 6 落实政策表

表 6 落实政策表

院校代码	院校名称	指标	单位	2017 年	2018 年	
12724	黑龙江林业职业技术学院	1	年生均财政拨款水平	元	16700	24001
			其中：年生均财政专项经费	元	2513	2334
		2	教职员工额定编制数	人	772	732
			在岗教职员工总数	人	570	575
			其中：专任教师总数	人	326	330
		3	企业提供的校内实践教学设备值	万元	5.66	0
		4	生均企业实习经费补贴	元	0	0
			其中：生均财政专项补贴	元	0	0
		5	生均企业实习责任保险补贴	元	0	0
			其中：生均财政专项补贴	元	0	0
		6	企业兼职教师年课时总量	课时	33138	34882
			年支付企业兼职教师课酬	元	662760	689700
			其中：财政专项补贴	元	0	0

联系人：石晓波 电话：13604605792
 电子信箱：hlzyddc@163.com