

QK1732314

中国高校科技

CHINESE UNIVERSITY SCIENCE & TECHNOLOGY

2017年第 **10** 期



知行并进

常州机电职业技术学院

探索科教融合下的大学学术及学术共同体

“中国制造2025”背景下工程科技人才需求研究

大型仪器设施开放共享管理模式探讨

美国控制科技监督成本的经验与启示

理事会名单

(根据拼音顺序排列)

副理事长

复旦大学副校长	金力
上海交大先进产业技术研究院院长	刘燕刚
同方股份有限公司董事长	荣泳霖
同济大学校长助理	丁洁民
中德安普成本管控集团有限公司董事长	谭秋云

常务理事

北京北邮资产经营有限公司总经理	张立华
北京科技大学科技园董事长	刘俊友
北京化工大学科技园总经理	张国彬
华东理工大学副校长	陈英南
华东师范大学校长助理	秦国利
南京大学校长助理	李成
上海外国语大学副校长	周承
西南交通大学副校长	朱健梅
中国石油大学(华东)副校长	孙海峰
郑州大学副校长	谷振清
北京汉德培训学校校长	马啸远

理事

北京北航资产经营有限公司常务副总经理	李军
北京工业大学科学技术发展院常务副院长	石照耀
北京师大科技园科技发展有限责任公司董事长	高雅玲
常熟大学科技园有限公司董事长	张燕
大连理工大学产业投资有限公司总经理	程家旗
吉林大学资产经营公司(吉大控股)总经理	孙戈天
江西服装学院院长	陈万龙
昆明理工大学副校长	王华
辽宁中医药大学副校长	石岩
宁波大学副校长	冯志敏
宁波城市职业技术学院副院长	吴向鹏
南京农业大学计财处处长	许泉
四川川大科技产业集团有限公司董事长	王安文
上海杉达学院院长	李进
沈阳大学副校长	李鹏
武汉工程大学校长	王存文
西安长大资产经营有限公司总经理	惠记庄
西北工业大学资产经营管理有限公司总经理	王家彬
云南大学投资管理有限公司董事长	覃渝
浙江大学圆正控股集团有限公司总裁	胡征宇

中国高校科技

目录

特稿

探索科教融合下的大学学术及学术共同体	周湘林 马海泉	04
--------------------	---------	----

战略研究·教育部科学技术委员会协办

“中国制造2025”背景下工程科技人才需求研究	赵海峰等	07
工程人才产学研协同培养的探索与实践	赵黎明	10
加强高校科普教育 提升大学生科学素养	曹旭	13
科技团队推动创新型职业人才培养研究	冯爱国等	16

科研管理

大型仪器设施开放共享管理模式探讨	赖宇明等	19
科研经费管理对创新积极性的影响	高振等	22
新时期高校科研创新现状与发展对策	康康	25
学科交叉融合下科研团队创新能力提升研究	谢淑媛	27

协同创新

高校与企业、科研院所协同创新的现状及风险防范	张美玲	29
------------------------	-----	----

他山之石

美国控制科技监督成本的经验与启示	黎侨丽等	32
双创背景下美国硅谷创新创业模式的再思考	花茜等	36
美国研究型大学教师教学发展探析	吴振利等	39
美国高校学术诚信制度的特点及经验借鉴	段成瑶	42

科教融合

高校青年科技人才发展的需求与困境	蒋苗等	45
双向嵌入：高校科技智库与政府关系的新视角	熊立勇等	49
基于移动互联网的信息化教学模式研究	卢紫晗等	52

CHINESE UNIVERSITY SCIENCE & TECHNOLOGY

www.zggxkj.com.cn

2017年第10期 (总第350期)

中国学术期刊综合评价数据库
(CNKI) 全文收录

研究生学风评估指标设计与建设路径 张昊 55

评价与发展

二级学院科研经费绩效管理与评价体系构建 姚井君 58

高职院校

集团化办学模式下“校政行企”协同育人实践 杜玉帆 61

新常态下高职科研发展的几点思考 张森 64

高职院校科研成果转化困境及对策 徐丽 66

高职创业教育的基本原则与途径 曾琦斐等 68

案例与研究

内蒙古工业技术研究院发展案例分析 冯银虎等 71

通识教育导师制问题与对策研究 孙从军 74

产学研用

构建我国新兴战略产学研联盟机制的若干建议 王晓晨 78

促进高校科技成果转化的策略与路径 赵夙等 81

大学科技园高新企业孵化运营的优势与建议 张蕾 83

高校服务地方工作的融合发展路径 易静 86

政企校联动 实现校企“三融合” 杨珩 89

创新创业

农林类高校大学生创业模式及优化 张宛儿等 91

大学生个体特质与创业意愿关系实证研究 孟源等 94

书评

思想政治教育在纺织企业中的应用研究 张春兰

地址 北京海淀区中关村大街
35号1103室

邮编 100080

编辑部 (010) 62510226 (5)

(010) 62511446

运营部 (010) 62510206

发行部 (010) 62510207

传真 (010) 62510207

网址 www.zggxkj.com.cn

E-mail zggxkj@126.com

国内统一刊号 CN10-1017/N

国际标准刊号 ISSN 2095-2333

邮发代号 82-842

国内总发行 北京市报刊发行局

海外发行代号 4828M

海外发行 中国图书进出口总公司

(北京88-E信箱)

广告经营许可证 京海工商广字第0342号

出版日期 每月10日出版

定价 人民币15元

印制 廊坊市文峰档案印务有限公司

本刊对发表的文图,享有电子版的发表以及结集出书和编辑出版精华本、合订本的专有权。如有特殊要求,请提前声明。所刊图文,未经许可,不得转载。



常州机电职业技术学院
CHANGZHOU VOCATIONAL INSTITUTE OF MECHATRONIC TECHNOLOGY

常州机器人及智能装备应用技术研究中心

ISSN 2095-2333
1.00
9 772095 233175



下载码: 1040104
中国标准书号

万方数据