《关于进一步深化科技体制改革推动科技

创新促进广西高质量发展的若干措施》

（厅发〔2020〕29号）

选择题

**一、单选题**

1.激励企业加大研发经费投入，按照企业上年度研发投入强度及增量增幅，采取事后奖补、分档补助的方式给予财政资金奖补，单个企业每年奖补总额最高不超过\_\_\_\_\_元。

A、800万

B、700万

C、600万

D、500万

出处：（第一章第一条）

答案：A

2. 健全国有企业创新考核激励制度，将企业研发投入视同\_\_\_\_\_，对重大科技创新给予考核奖励加分。

A、业绩利润

B、技术投入

C、财务支出

D、财务收入

出处：（第一章第一条）

答案：A

3. 健全国有企业创新考核激励制度，将企业研发投入视同业绩利润，对\_\_\_\_\_给予考核奖励加分。

A、科技创新

B、一般科技创新

C、重大科技创新

D、所有科技创新

出处：（第一章第一条）

答案：C

4. 加强产学研用协同创新体系建设，支持企业牵头联合区内外高校、科研院所共同组建产业技术创新联盟，对自治区新认定且运行情况良好的\_\_\_\_\_给予倾斜支持。

A、科研企业

B、创新联盟

C、科技项目

D、科技联盟

出处：（第一章第二条）

答案：B

5. 推进“蛙跳”式产业快速发展。广西科技重大专项优先支持“蛙跳”式产业发展，连续支持不少于\_\_\_\_\_。

A、2年

B、3年

C、5年

D、6年

出处：（第一章第三条）

答案：B

6. 在实行研发费用税前加计扣除75%政策基础上，鼓励有条件的设区市对自治区评价入库的科技型中小企业增按\_\_\_\_\_研发费用税前加计扣除标准给予奖补。

A、10%

B、15%

C、25%

D、30%

出处：（第一章第四条）

答案：C

7. 对规模以上或成长性好的高新技术企业、在面临重大公共危机时勇于承担社会责任的科技型企业实施信贷利息贴息，企业可用创新券抵付银行同期贷款市场利率的\_\_\_\_\_。

A、20%

B、30%

C、40%

D、50%

出处：（第一章第五条）

答案：C

8.每年在自治区本级政府债券中设置一定额度的\_\_\_\_\_专项债券，用于支持政府投资的科技产业园区、新型研发机构、自治区实验室及大科学装置等基础设施建设。

A、科技创新

B、科技研发

C、新型研发

D、实验装置

出处：（第一章第五条）

答案：A

9. 启动科技型企业上市培育计划，对在科创板实现首发上市的企业，自治区财政按规定分阶段给予\_\_\_\_\_元奖补和500万元科研经费后补助。

A、200万

B、300万

C、400万

D、500万

出处：（第一章第五条）

答案：B

10. 启动科技型企业上市培育计划，对在科创板实现首发上市的企业，自治区财政按规定分阶段给予300万元奖补和\_\_\_\_\_元科研经费后补助。

A、200万

B、300万

C、400万

D、500万

出处：（第一章第五条）

答案：D

11. 扩大自治区科技创新券适用范围，建立科技创新券跨区域“\_\_\_\_\_”政策协同机制，允许高校、科研院所科技人员个人申领使用科技创新券，服务企业科技成果转移转化。

A、通用通兑

B、单用单兑

C、单用通兑

D、通用单兑

出处：（第一章第六条）

答案：A

12.推进科研院所去行政化改革。逐步取消\_\_\_\_\_的行政级别，今后不再明确新设科研事业单位的行政级别。

A、科研院所

B、事业单位

C、机关单位

D、政府部门

出处：（第二章第七条）

答案：A

13. 在科研院所开展自主设置岗位结构比例试点，探索岗位设置管理“\_\_\_\_\_”的新模式。

A、放管结合

B、放管分离

C、强化管理

D、全权下放

出处：（第二章第七条）

答案：A

14. 设区市、县（市、区）要将有条件、科研内容相同或相近的科研事业单位进行整合，特别要整合设置分散、规模过小、职责相同相近、重复设置的科研事业单位，原则上一个研究领域只设\_\_\_\_\_科研机构。

A、一个

B、两个

C、三个

D、四个

出处：（第二章第八条）

答案：A

15. 按照“\_\_\_\_”探索推进转制科研院所、科技人员、战略合作者共同持股的混合所有制改革，允许转制科研院所选择国有控股、职工控股或民营控股等模式。

A、一企一策

B、一企多策

C、多企一策

D、多企多策

出处：（第二章第九条）

答案：A

16. 引进一批新型研发机构，对国内一流高校、大院大所、知名企业到广西建立的新型研发机构，给予最高不超过\_\_\_\_的经费支持，对重点、特殊的新型研发机构，可通过“一事一议”方式给予支持。

A、200万元

B、300万元

C、500万元

D、600万元

出处：（第二章第十条）

答案：C

17. 引进一批新型研发机构，对国内一流高校、大院大所、知名企业到广西建立的新型研发机构，给予最高不超过500万元的经费支持，对重点、特殊的新型研发机构，可通过“\_\_\_\_”方式给予支持。

A、一事一议

B、一事多议

C、多事一议

D、多事多议

出处：（第二章第十条）

答案：A

18. 科技项目直接费用调剂权\_\_\_\_下放给项目承担单位，项目承担单位应完善管理制度，及时为科研人员办理调剂手续。

A、30%

B、50%

C、部分

D、全部

出处：（第三章第十二条）

答案：D

19. 构建科研诚信激励机制。弘扬科学家精神，加强科研伦理和学风作风建设。实施科研诚信\_\_\_\_，在各类科技项目合同（任务书、协议书等）中约定科研诚信义务和违约责任条款。

A、承诺制度

B、回避制度

C、监督制度

D、评价制度

出处：（第三章第十四条）

答案：A

20. 加强失信惩戒力度，将科研领域主管部门认定的科研领域相关失信责任主体信息纳入\_\_\_\_，依法依规开展联合惩戒。

A、失信记录

B、诚信记录

C、违约记录

D、征信记录

出处：（第三章第十四条）

答案：A

21. 开展以\_\_\_\_为核心的职务科技成果权属改革试点，赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权。

A、事前产权鼓励

B、事中产权奖励

C、事后产权奖励

D、事前产权激励

出处：（第四章第十五条）

答案：D

22. 对科技成果在我区实现转化并形成税收收入的， \_\_\_\_由企业注册所在地人民政府按产业化税收带来的地方财力分享部分的40%给予成果研发团队奖补。

A、前1年

B、前2年

C、前3年

D、前5年

出处：（第四章第十六条）

答案：C

23. 对科技成果在我区实现转化并形成税收收入的，前3年由企业注册所在地人民政府按产业化税收带来的地方财力分享部分的\_\_\_\_给予成果研发团队奖补。

A、20%

B、30%

C、40%

D、50%

出处：（第四章第十六条）

答案：C

24. 对科技成果在我区实现转化并形成税收收入的，前3年由企业注册所在地人民政府按产业化税收带来的地方财力分享部分的40%给予成果研发团队奖补。税收贡献特别大的，\_\_\_\_可按“一企一策”制定相关政策。

A、1年后

B、2年后

C、3年后

D、5年后

出处：（第四章第十六条）

答案：C

25.对科技成果在我区实现转化并形成税收收入的，前3年由企业注册所在地人民政府按产业化税收带来的地方财力分享部分的40%给予成果研发团队奖补。税收贡献特别大的，3年后可按“\_\_\_\_”制定相关政策。

A、一企一策

B、一企多策

C、多企一策

D、多企多策

出处：（第四章第十六条）

答案：A

26. 获得国家科学技术奖第一单位第一完成人均属我区的，其第一完成人直接授予\_\_\_\_，并奖励相应的奖金。

A、广西科学技术奖特别贡献奖

B、广西科学技术奖

C、国家科学技术奖特别贡献奖

D、国家科学技术奖

出处：（第四章第十七条）

答案：A

27. 对参与获得国家科学技术奖的个人，按实际获得国家科学技术奖奖金额度的\_\_\_\_给予奖励。

A、2倍

B、3倍

C、5倍

D、6倍

出处：（第四章第十七条）

答案：A

28. 完善科研机构领导人股权奖励制度。对正职领导人员给予股权或出资比例奖励的，需经\_\_\_\_批准，且任职期间不得进行股权交易。

A、单位主管部门

B、上级主管部门

C、单位领导

D、上级领导

出处：（第四章第十八条）

答案：A

29. 加强对自治区重点实验室、工程研究中心、科技资源共享服务平台和高新技术产业开发区、农业科技园区等各类创新平台载体评估考核及结果运用，建立\_\_\_\_机制，对评估考核优秀的，给予更大力度的支持；对评估考核不合格的，实行黄牌警告乃至摘牌的惩戒措施。

A、进入

B、激励

C、退出

D、激励与退出

出处：（第五章第二十一条）

答案：D

30. 建立高新技术产业开发区奖惩机制，自治区对新获批国家级高新技术产业开发区给予最高不超过\_\_\_\_元的经费支持。

A、500万

B、600万

C、800万

D、1000万

出处：（第五章第二十三条）

答案：D

31. 建立高新技术产业开发区奖惩机制，对获批国家级高新技术产业开发区、首次进入全国排名\_\_\_\_的国家级高新技术产业开发区给予最高不超过1000万元的经费支持。

A、前20名

B、前35名

C、前50名

D、前100名

出处：（第五章第二十三条）

答案：B

32. 建立高新技术产业开发区奖惩机制，对获批国家级高新技术产业开发区、首次进入全国排名前35名的国家级高新技术产业开发区给予最高不超过\_\_\_\_元的经费支持。

A、500万

B、600万

C、800万

D、1000万

出处：（第五章第二十三条）

答案：D

33. 建立高新技术产业开发区奖惩机制，对获批国家级高新技术产业开发区，年度全国排名提升\_\_\_\_且排名在前60名的国家级高新技术产业开发区给予最高不超过800万元的经费支持。

A、5位以上

B、10位以上

C、15位以上

D、20位以上

出处：（第五章第二十三条）

答案：B

34.建立高新技术产业开发区奖惩机制，对获批国家级高新技术产业开发区，年度全国排名提升10位以上且排名在\_\_\_\_的国家级高新技术产业开发区给予最高不超过800万元的经费支持。

A、前30名

B、前50名

C、前60名

D、前100名

出处：（第五章第二十三条）

答案：C

35.建立高新技术产业开发区奖惩机制，对获批国家级高新技术产业开发区，年度全国排名提升10位以上且排名在前60名的国家级高新技术产业开发区给予最高不超过\_\_\_\_元的经费支持。

A、500万

B、600万

C、800万

D、1000万

出处：（第五章第二十三条）

答案：C

36. 建立高新技术产业开发区奖惩机制，对获批国家级高新技术产业开发区，年度全国排名下降\_\_\_\_的国家级高新技术产业开发区进行约谈。

A、5位以上

B、10位以上

C、15位以上

D、20位以上

出处：（第五章第二十三条）

答案：A

37. 推行材料\_\_\_\_制度，减少科研项目实施周期内的各类评估、检查、抽查、审计等活动。

A、一次报送

B、多次报送

C、分批次报送

D、随时报送

出处：（第六章第二十四条）

答案：A

38. 简化科研项目申报和过程管理。对项目实施周期\_\_\_\_且财政资助资金100万元以上的科技重大专项、重点研发计划项目等实行关键节点“里程碑”式管理。

A、2年以上

B、3年以上

C、5年以上

D、10年以上

出处：（第六章第二十四条）

答案：B

39. 简化科研项目申报和过程管理。对项目实施周期3年以上且财政资助资金\_\_\_\_元以上的科技重大专项、重点研发计划项目等实行关键节点“里程碑”式管理。

A、50万

B、100万

C、150万

D、200万

出处：（第六章第二十四条）

答案：B

40. 简化科研项目申报和过程管理。对项目实施周期3年以上且财政资助资金100万元以上的科技重大专项、重点研发计划项目等实行关键节点“\_\_\_\_”式管理。

A、榜样

B、标志

C、品牌

D、里程碑

出处：（第六章第二十四条）

答案：D

41. 优化科研项目经费开支。软件开发、设计创新、战略管理研究、基础理论研究等类别项目的人员经费可达该项目经费的\_\_\_\_。

A、30%

B、50%

C、60%

D、80%

出处：（第六章第二十五条）

答案：C

42. 对试验设备依赖程度低和实验材料耗费少的基础研究、集成电路设计等智力密集型项目，提高间接经费比例，\_\_\_\_元以下的部分为不超过35%。

A、100万

B、300万

C、500万

D、800万

出处：（第六章第二十五条）

答案：C

43. 对试验设备依赖程度低和实验材料耗费少的基础研究、集成电路设计等智力密集型项目，提高间接经费比例， 500万元以下的部分为不超过\_\_\_\_。

A、20%

B、35%

C、50%

D、60%

出处：（第六章第二十五条）

答案：B

44. 对试验设备依赖程度低和实验材料耗费少的基础研究、集成电路设计等智力密集型项目，提高间接经费比例，\_\_\_\_元的部分为不超过30%。

A、100万元至200万

B、200万元至300万

C、300万元至500万

D、500万元至1000万

出处：（第六章第二十五条）

答案：D

45. 对试验设备依赖程度低和实验材料耗费少的基础研究、集成电路设计等智力密集型项目，提高间接经费比例， 500万元至1000万元的部分为不超过\_\_\_\_。

A、20%

B、30%

C、50%

D、60%

出处：（第六章第二十五条）

答案：B

46. 对试验设备依赖程度低和实验材料耗费少的基础研究、集成电路设计等智力密集型项目，提高间接经费比例，\_\_\_\_元以上的部分为不超过25%。

A、100万

B、500万

C、800万

D、1000万

出处：（第六章第二十五条）

答案：D

47. 对试验设备依赖程度低和实验材料耗费少的基础研究、集成电路设计等智力密集型项目，提高间接经费比例， 1000万元以上的部分为不超过\_\_\_\_。

A、25%

B、30%

C、50%

D、60%

出处：（第六章第二十五条）

答案：A

48. 扩大科研项目经费使用“包干制”改革试点。进一步选择若干信用良好、管理制度完善的单位或由高端人才牵头的创新团队，实行项目经费使用“\_\_\_\_”。经费不设科目比例限制，由科研团队自主决定使用。

A、包干制

B、节约制

C、随机制

D、审批制

出处：（第六章第二十六条）

答案：A

49. 探索建立以\_\_\_\_为导向的科研项目经费使用负面清单制度，搭建项目监督审计共享信息平台，对同一科研项目，自治区科技、财政、审计等部门实行监督、检查、审计结果互认。

A、绩效

B、业务

C、收入

D、内容

出处：（第六章第二十七条）

答案：A

50. 加强党对科技创新工作的全面领导，自治区党委常委会每年至少听取\_\_\_\_次科技创新专题汇报，研究涉及科技创新的重大问题。

A、1

B、2

C、3

D、5

出处：（第八章第三十一条）

答案：A

**二、多选题**

1. 激励企业加大研发经费投入，按照企业上年度研发投入强度及增量增幅，采取\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_的方式给予财政资金奖补，单个企业每年奖补总额最高不超过800万元。

A、事后奖补

B、分档补助

C、立刻补助

D、全额补助

出处：（第一章第一条）

答案：AB

2. 加强规模以上工业企业、高新技术企业研发机构建设，对企业联合科研单位建设的\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等给予倾斜支持。

A、科技型企业

B、科技机构

C、新型研发机构

D、联合实验室

出处：（第一章第二条）

答案：CD

3. 加大对\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_培育力度，遴选扶持更多科技型企业入库培育。

A、独角兽企业

B、瞪羚企业

C、高新技术企业

D、科技型中小企业

出处：（第一章第二条）

答案：ABCD

4. 在\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等领域大力发展引领产业变革的颠覆性技术，推动相关战略性新兴产业和未来产业实现“蛙跳”式发展。

A、生物医药

B、人工智能

C、智能制造

D、科技创新

出处：（第一章第三条）

答案：ABC

5. 对独角兽企业、瞪羚企业和“蛙跳”领域企业因引入投资、股权转让、股权稀释等产生的企业创始人（团队）应征个人所得税，在符合税收有关规定的情况下，执行\_\_\_\_\_政策或\_\_\_\_\_优惠政策。

A、分期缴税

B、递延纳税

C、到期缴税

D、延期缴税

出处：（第一章第四条）

答案：AB

6. 完善科技金融服务体系。开展\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等试点，推进各具特色的科技金融专营机构建设。

A、科技和金融结合

B、投贷联动

C、金融科技应用

D、贴息贷款

出处：（第一章第五条）

答案：ABC

7. 每年在自治区本级政府债券中设置一定额度的科技创新专项债券，用于支持政府投资的\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等基础设施建设。

A、科技产业园区

B、新型研发机构

C、自治区实验室

D、大科学装置

出处：（第一章第五条）

答案：ABCD

8. 推进事业单位性质科研院所优化整合。按照“\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_”的原则，重组自治区本级事业单位性质的科研院所。

A、优化一批

B、整合一批

C、转制一批

D、取消一批

出处：（第二章第八条）

答案：ABC

9. 设区市、县（市、区）要将有条件、科研内容相同或相近的科研事业单位进行整合，特别要整合\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_的科研事业单位，原则上一个研究领域只设一个科研机构。

A、设置分散

B、规模过小

C、职责相同相近

D、重复设置

出处：（第二章第八条）

答案：ABCD

10. 按照“一企一策”探索推进转制科研院所、科技人员、战略合作者共同持股的混合所有制改革，允许转制科研院所选择\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等模式。

A、国有控股

B、职工控股

C、民营控股

D、混合控股

出处：（第二章第九条）

答案：ABC

11. 建立以增加知识价值为导向的激励机制。建立科研单位绩效工资总量动态调整机制，绩效工资分配向\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_倾斜。

A、关键创新岗位

B、作出突出贡献的科研人员

C、作出突出贡献的创新团队

D、作出突出贡献的一线优秀人才

出处：（第三章第十一条）

答案：ABCD

12. 对全区高校、科研院所等事业单位科研急需的设备和耗材，允许其采用\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_的采购机制，不进行招投标程序，缩短采购周期。

A、特事特办

B、随到随办

C、公事公办

D、特事公办

出处：（第三章第十二条）

答案：AB

13. 下放人才评定自主权，事业单位可以本单位除工勤人员以外的在编人员数（含非实名编）为基数，按照一定比例自行确定本单位高层次人才范围，并可自主确定本单位高层次人才\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_，其薪酬\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_，列入单位成本支出项目，不列入、不占用单位绩效工资总量。

A、工资水平

B、分配形式

C、单独核定

D、台账管理

出处：（第三章第十三条）

答案：ABCD

14. 对全时全职承担重大战略任务的团队负责人以及引进的高端人才，实行“\_\_\_\_\_”、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_，年薪所需经费在项目经费中单独核定。

A、一项一策

B、清单式管理

C、年薪制

D、合并台账管理

出处：（第三章第十三条）

答案：ABC

15. 对已勤勉尽责，但因技术路线选择失误或其他不可预见原因，导致难以完成科研项目预定目标的，由项目\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_报告说明情况，经专家评议认为符合客观实际，项目承担单位和负责人予以免责，不影响科研人员的职称评定、职务晋升和提拔使用。

A、承担单位

B、负责人

C、主管单位

D、合作单位

出处：（第三章第十四条）

答案：AB

16. 开展以事前产权激励为核心的职务科技成果权属改革试点，赋予科研人员职务科技成果\_\_\_\_\_或\_\_\_\_\_。

A、所有权

B、长期使用权

C、使用权

D、署名权

出处：（第四章第十五条）

答案：AB

17. 具有独立法人资格的事业单位领导人员作为科技成果主要完成人或对科技成果转化作出重要贡献的，可获得\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_或\_\_\_\_\_奖励。

A、现金

B、股权

C、出资比例

D、证书

出处：（第四章第十八条）

答案：ABC

18. 对自治区各部门管理的创新平台进行优化整合，按照\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_三类布局建设，对定位不清、交叉重复、运行效果差的创新平台进行撤并转。

A、科学与工程研究

B、技术创新与成果转化

C、基础支撑与条件保障

D、科技创新水平

出处：（第五章第二十条）

答案：ABC

19. 对自治区各部门管理的创新平台进行优化整合，按照科学与工程研究、技术创新与成果转化、基础支撑与条件保障三类布局建设，对\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_的创新平台进行撤并转。

A、定位不清

B、交叉重复

C、运行效果差

D、技术水平低

出处：（第五章第二十条）

答案：ABC

20. 以培育创建国家实验室和国家重点实验室为导向，加大财政投入，通过\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等模式，建设突破型、引领型的自治区实验室。

A、择优组建

B、内部整合

C、联合共建

D、整体合并

出处：（第五章第二十二条）

答案：ABC

21. 加快高新技术产业开发区改革创新发展。鼓励高新技术产业开发区提供\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等，吸纳高校毕业生就业。

A、创业补贴

B、创业培训

C、就业见习补贴

D、职业培训

出处：（第五章第二十三条）

答案：ABC

22. 简化科研项目申报和过程管理。推行材料一次报送制度，减少科研项目实施周期内的各类\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等活动。

A、评估

B、检查

C、抽查

D、审计

出处：（第六章第二十四条）

答案：ABCD

23. 探索项目申报直通车制度，在推行项目申报常态制的基础上，对\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_的项目，可专项专议优化审批流程，加快项目立项。

A、有可能填补国内空白

B、对经济社会发展产生重大影响

C、涉及国家战略性技术

D、单位发展产生重大影响

出处：（第六章第二十四条）

答案：ABC

24. 优化科研项目经费开支。\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等类别项目的人员经费可达该项目经费的60%。

A、软件开发

B、设计创新

C、战略管理研究

D、基础理论研究

出处：（第六章第二十五条）

答案：ABCD

25. 探索建立以绩效为导向的科研项目经费使用负面清单制度，搭建项目监督审计共享信息平台，对同一科研项目，自治区科技、财政、审计等部门实行\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_结果互认。

A、监督

B、检查

C、审计

D、考核

出处：（第六章第二十七条）

答案：ABC

26. 扩大科技计划项目对外开放。制定关键核心技术攻关实施方案，综合运用\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等新型科研组织方式，开放科技计划项目申报。

A、择优委托

B、并行支持

C、揭榜挂帅

D、竞争性分配

出处：（第七章第二十八条）

答案：ABCD

27. 加快科技创新资源集聚。加大科技招商力度，重点围绕\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_新材料、新能源等领域开展科技招商引智。

A、大健康

B、大数据

C、大物流

D、新制造

出处：（第七章第三十条）

答案：ABCD

28. 全区各级人民政府要将科技支出作为每年预算保障的重点，确保财政科技支出只增不减。新增预算原则上要重点向\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_领域倾斜，不断加大对研发经费支出的支持力度。

A、应用研究

B、技术研究与开发

C、基础研究

D、热门技术

出处：（第八章第三十二条）

答案：ABC

29. 对科技改革措施落实情况开展\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_，将研发投入、创新平台建设、成果转化等科技创新指标纳入全区各级各部门领导班子绩效考核，将科技进步贡献率纳入绩效考核，作为干部选拔任用的重要参考。

A、跟踪评估

B、督查考核

C、随机考核

D、随机评估

出处：（第八章第三十三条）

答案：AB

30. 对科技改革措施落实情况开展跟踪评估和督查考核，将\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_等科技创新指标纳入全区各级各部门领导班子绩效考核，将科技进步贡献率纳入绩效考核，作为干部选拔任用的重要参考。

A、研发投入

B、创新平台建设

C、成果转化

D、科研水平

出处：（第八章第三十三条）

答案：ABC