

# 仲恺农业工程学院文件

仲字〔2022〕7号

---

## 关于印发《仲恺农业工程学院科研和社会服务工作量计算办法》的通知

各院（部）、各单位：

《仲恺农业工程学院科研和社会服务工作量计算办法》已经学校研究通过，现印发给你们，请遵照执行。执行中遇到的问题，径向科技处反映。

仲恺农业工程学院

2022年3月7日

# 仲恺农业工程学院科研和社会服务 工作量计算办法（试行）

为科学合理地评价教师的科研和社会服务工作，进一步推动我校高水平应用型大学建设，根据上级有关文件精神 and 《仲恺农业工程学院绩效工资分配方案（修订）》（仲字〔2021〕44号）规定，结合学校实际，特制定本办法。

**第一条** 本办法适用于学校在职教职工。

**第二条** 科研和社会服务工作量遵循质量和数量相结合的原则，以“分”为计量单位。

**第三条** 科研工作量的统计内容包含科研奖项、科研项目、高层次人才、科研成果、科研平台、学科建设、学位点建设。社会服务包含成果转化、政府咨政报告、服务地方、出版编写。

**第四条** 本方法统计的科研和社会服务工作量用于学校对个人业绩考核，已获高水平科研奖励内容仅抵扣科研工作量，不再重复计算业绩金。

**第五条** 科研获奖的工作量计算（见附表1）。

**第六条** 获得科研项目立项的工作量计算（见附表2）。

**第七条** 高层次人才项目的工作量计算（见附表3）。

**第八条** 发表科研论文的工作量计算（见附表4）。

**第九条** 出版专著或译著的工作量计算（见附表5）。

**第十条** 获专利授权、制定标准、品种审定、主推技术与省级成果评价的工作量计算（见附表 6）。

**第十一条** 对科研平台的工作量计算（见附表 7）。

**第十二条** 对学科建设、学位点建设的工作量计算（见附表 8）。

**第十三条** 对社会服务的工作量计算（见附表 9）。

**第十四条** 对科研项目逾期不结题或存在学术不端行为者，扣减其工作量。

1. 对科研项目逾期半年不结题的行为，扣减项目负责人当年 20 分/项，按逾期项目数累计扣除，直至项目完成结题。

2. 在课题研究过程中，发生学术不端行为的，扣除项目负责人 50 分，按不端行为次数累计扣除。

**第十五条** 以上办法仅限于工作量计算，具体奖酬金额由当年实际考核和预算执行。

**第十六条** 本办法自发布之日起实施，由科技处负责解释。《仲恺农业工程学院科研业绩金计算办法（试行）》（仲科字〔2014〕24 号）同时废止。

附表 1

## 科研获奖工作量

序号	获奖类别	工作量（分）
1	国家三大奖、中国专利奖金奖	3000
2	省部级奖、哲学社会科学奖一等奖以上、中国专利奖银奖、广东省专利金奖	2000
3	省部级奖、哲学社会科学奖三等奖以上、中国科协产学研促进二等奖以上、省农业推广一等奖、广东省专利银奖	1000
4	市、厅局（地市）级科学技术奖、中国科协产学研促进优秀奖以上、广东省专利优秀奖以上、省农业推广三等奖以上，省级学会、协会优秀奖以上	500
5	体育、艺术、规划、设计、文学等国际获奖	金奖（200）、银奖（150）、铜奖（120）、优秀奖（100）
6	体育、艺术、规划、设计、文学等国家综合性奖	金奖（150）、银奖（120）、铜奖（100）、优秀奖（80）
7	体育、艺术、规划、设计、文学等国家级单项奖	金奖（120）、银奖（100）、铜奖（80）、优秀奖（60）

注：1. 体育艺术类国际级获奖是指在由国际奥林匹克委员会、亚洲运动会联合会、国际各体育单项协会和国际学术组织机构组织的学术性展览和大赛（多国家参与的、政府组织的）中获奖，民间团体组织的不算。

2. 体育艺术类国家级是指由国家部委、国家学术组织机构（文化部、教育部、中宣部、中国美术家协会、中国文联、国家体育总局）组织的，主办单位需有国徽的部级印章或中国美术家协会、中华全国体育总会、中国各体育单项协会印章。

3. 综合性奖是指在由多种艺术类型组成的展览中获奖。单项奖是指在单一类别艺术作品展览获奖，如油画、国画、水彩、版画或室内设计、标志设计、广告设计等。

4. 如果在奖项等级表述上不是按照金、银、铜、优秀奖等级划分，则参照金、银、铜、优秀奖等级奖励。如果奖励等级没有细分，只有单一名称（比如学术贡献奖等）的，则按相应奖励类别金、银、铜、优秀奖的平均积分计算。

5. 表中所列获奖项目学校均为第一完成单位，第二完成单位按 40% 计算，第三完成单位按 30% 计算，第四及以下完成单位按 15% 计算。

6. 学校作为完成单位获奖的，由负责人分配至个人。

附表 2

## 科研项目工作量

序号	项目层次	工作量（分）
1	国家科技重大专项、国家重点研发计划项目	3000
2	国家社会科学基金重大项目；教育部哲学社会科学研究重大课题攻关项目；国家自然科学基金重点项目项目	2000
	国家社会科学基金重点项目（含单列学科、后期资助等）；国家自然科学基金联合基金重点支持项目	1500
3	省重大项目	1000
4	国家基金面上项目、国家艺术基金、国家社会科学基金（含单列学科、后期资助等）一般项目、青年项目、中华学术外译项目等	350
5	国家一般项目、省部级重点项目	300
6	国家青年基金、教育部人文社会科学规划项目（含规划基金项目、青年基金项目、专项任务项目、后期资助项目、基地重大项目等）	200
7	省自科基金、省社科规划	150
8	省部级科技计划一般项目、市厅级重点项目、市社科规划项目、教育厅规划办项目	130
9	市厅级一般项目、省级以上科研项目验收获优秀	100
10	省教育厅、广州市一般项目（校内评审推荐后校外非竞争的项目）	50
11	横向到位课题经费	5/万

注：1. 本校作为牵头单位申报立项的科研项目，由项目主持人按项目任务情况分配工作量。本校作为参与单位申报立项的科研项目，按照本校所获经费在总经费中所占比例计算工作量，由子课题负责人分配工作量至个人。

2. 教学改革与研究项目不在本办法考核范围之内。

3. 与外单位合作申报立项的纵向项目，须有立项单位的合作协议书，否则按横向课题计算。

附表 3

### 高层次人才项目的工作量

序号	项目层次	工作量（分）
1	国家自然科学基金创新研究群体、科技部创新人才推进计划创新团队、长江学者特聘教授、科技部创新人才推进计划中青年领军人才	3000
2	广东省引进创新科研团队、教育部创新团队、广东自然科学基金研究团队、国家自然科学基金杰出青年基金获得者、“万人计划”入选者等国家级人才	2000
3	教育部奖励计划青年长江学者、国家自然科学基金优秀青年基金获得者等国家级青年人才、其他国家级人才支持计划人选、广东省人才计划领军人才	1000
4	广东省人才计划杰出人才、珠江学者特聘教授、广东省杰出青年基金获得者	600
5	青年珠江学者、省“特支计划”青年拔尖人才、其他省级人才支持计划人选	300
6	市厅级人才支持计划人选	100

注：获得多个项目的，奖励金额累加计算。

附表 4

## 学术论文工作量

序号	期刊类别	工作量（分）
1	Nature、Science、Cell、中国社会科学	3000
2	SCI 一区（JCR 分区）影响因子 20（含）以上、艺术作品被国家美术馆收藏	1000
3	SCI 一区（JCR 分区）、SSCI、CSSCI、A&HCI、艺术作品被省级美术馆收藏	150
4	SCI 二区（JCR 分区）	100
5	SCI 三区（JCR 分区）、北大核心期刊（社会科学类）、EI、ISTP 收录	60
6	SCI 四区（JCR 分区）、北大核心期刊（其它类）	30
7	《仲恺农业工程学院学报》	20
8	其他期刊	10

- 注：1. 由本校作为唯一单位、本校教职工作为第一通讯作者或第一作者发表的科研论文，由第一通讯作者分配工作量。本校教职工作为第一通讯作者或第一作者、本校作为第一参与单位发表的科研论文，按参与单位数量获得平摊工作量，由第一通讯作者将工作量分配至教职工个人。论文第一作者、第一通讯作者和第一参与单位均不是本校的，不计算工作量。
2. 教研类论文不在本办法考核范围之内。

附表 5

## 出版专著工作量

序号	专著出版类别	工作量 (分)
1	国外出版社出版的外文专业学术专著、国家级出版社出版发行学术专著	500
2	省级出版社出版发行的专业学术专著	400
3	其它出版社出版发行的专业学术专著	300
4	国内其它出版社出版发行的专业学术专著、手册等工具书、正式出版发行编著	200
5	国内学术专著外译、国外学术专著翻译	100

注：本校教职工独撰或排名第一编写的专著或译著，由负责人分配工作量；本校教职工参与编写的专著或译著，按照参与编写的作者数量平摊获得相应工作量。



附表 6

## 专利授权、制定标准、品种审定、主推技术与省级成果评价工作量

序号	类别	项目	工作量（分）
1	专利	授权发明专利	60
2		授权实用新型专利	20
3		授权外观设计专利	10
4		获准软件著作权登记	20
5	标准	国家标准	500
6		行业标准	300
7		地方标准（团体标准）	150
8	品种、技术	国家审定（登记）品种、国家主推技术	500
9		省审定（登记）品种、省主推技术	300
10	成果评价	国际领先	500
		国际先进	300
		国内领先	200
		国内先进	100

注：1. 本校教职工作为第一发明人、本校作为唯一专利权人的专利按本办法计算工作量，本校教职工作为第一发明人、本校作为合作专利权人的专利，按照合作单位数量平摊计算工作量，由第一发明人分配工作量至个人。

2. 仅对本校作为唯一单位获得审定、登记或评定的品种、主推技术进行工作量计算，第一完成人分配工作量至个人。

3. 本校教职工参与的各类标准及成果评价认定，按照参与单位数量平摊获得相应工作量，由第一参与人分配工作量至个人。

附表 7

## 科研平台工作量

序号	层次	工作量（分）
1	国家级科研平台	3000
2	省部级科研平台、省工程技术研究中心（发改委）	1000
3	市厅级科研平台	300
4	科研平台考核验收获优秀	300
5	其它省级工程中心、技术中心	150

注：本办法仅对本校作为牵头申报单位的科研平台、科研团队进行工作量考核，由项目负责人分配工作量至个人。

附表 8

### 学科建设与学位点建设工作量

序号	层次	工作量（分）
1	国家级重点学科立项建设	3000
2	省级重点学科立项建设	1000
3	校级重点学科	300（立项建设）
		150（验收通过）
4	博士学位点建设	2000（列入建设学科）
		4000（获批）
5	硕士学位点建设	2000（获批）

注：本校申报立项的学科建设、学位点建设核算工作量，由项目负责人分配工作量至个人。

附表 9

## 社会服务工作量

序号	科技服务类别	考核指标	工作量（分/项、次）
1	成果转化	转让技术、专利、品种等实际到账经费	10/万
2	政府咨政报告	被中共中央或国务院批示采纳	3000/份
3		被省部级批示采纳	500/份
4		被市厅级批示采纳	50/份
5	服务地方	校外技术培训、学术报告（不包含校外继续教育、研究生教育）、科技服务等	6/次
		学校外派到政府、合作单位工作	150/半年
6	出版编写	出版科普类、培训类书籍	50
7		国内期刊外文版的翻译和发行	20
		编写培训类指导材料（1 万字以上）	10

注：1. 成果转化转让的技术、专利、品种等由第一申请人或技术负责人分配给个人。

2. 服务地方是指在科技处备案的、由学校或学院安排的校外科技服务活动。学校外派到政府、合作单位的，需经人事处审核。

3. 本校教职工独撰或排名第一编写的编著，由负责人分配工作量；本校教职工参与校外主编编写的编著，按照参与编写的作者数量平摊获得相应工作量。

---

仲恺农业工程学院党政办公室

---

2022 年 3 月 7 日印发