

Annual Report 2010

서울장학재단

Annual Report 2010

 서울장학재단  서울특별시

100-200 서울특별시 중구 삼각동 115번지 경기빌딩 803호
Tel 02) 725 - 2257 Fax 02) 735 - 2258 <http://ssf.seoul.go.kr>

 서울장학재단



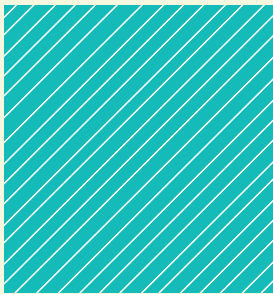
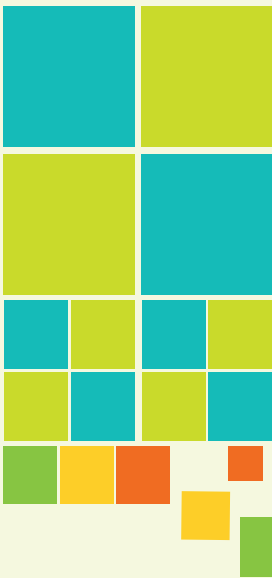
성공
이란?



Dream



실패에 실패를 거듭하더라도
‘꿈’ 과 **‘열정’** 을 잃지 않는 것
서울장학재단이
미래 인재들의 꿈과 열정을 응원합니다



Passion



서울장학재단 2010 Annual Report



인사말



서울장학재단은 부모의 소득격차가
아이들의 꿈의 격차로 이어지지 않게
우수한 학생들이 마음껏 공부할 수
있도록 지원하겠습니다

서울장학재단은 서울특별시가 2004년부터 해온 하이서울 장학사업을 보다 전문화, 체계화하기 위해 설립됐습니다. 이는 하이서울 장학사업을 모두의 장학사업으로 만들고자 하는 서울시민의 의지를 반영한 것이며, 좋은 뜻을 함께하기 위해 민간의 교육전문가와 저명하신 이사진 여러분이 재단 설립에 참여해 주셨습니다.

여러분께 드리는 이 보고서는 재단 사무국 출범 1년을 맞아 지금까지의 장학사업을 정리하고, 교육의 사각지대에 있는 아이들이 없도록 이에 걸맞은 장학사업 개발에 밑바탕이 될 자료를 마련하기 위해 발간되었습니다.

저희 재단은 부모의 소득격차가 아이들의 꿈의 격차로 이어지지 않게 우수한 학생들이 마음껏 공부할 수 있도록 하자는 설립취지에 따라 꿈과 열정을 가진 저소득층 청소년의 교육기회를 실질적으로 보장하는 데 힘을 기울이고 있습니다. 또한, 사람을 좋아하고 인재를 소중하게 여기는 이사진과 함께 대학의 우수한 연구 인력들이 학술 활동과 연구에 몰두할 수 있도록 지속적이고 체계적인 지원을 아끼지 않고 있습니다.

서울은 세계 어느 곳보다 우수한 인적자원이 풍부한 도시입니다. 이들은 서울이 세계의 중심도시로 발돋움하는 데 중요한 역할을 할 것입니다. 도시와 국가를 넘어 세계인과 경쟁할 서울의 인재들이 국제적 역량을 갖춘 인재로 자라날 수 있게 서울시민 모두의 성원과 각계각층의 정성이 필요할 때입니다.

서울장학재단은 빠르게 변화하는 세계경제와 기업문화에 발맞추어 경제적으로 어려운 학생들에게는 용기와 희망을 심어주고, 우수한 학생들에게는 자기 역량을 최대한 발휘할 수 있는 든든한 버팀목이 되어드리겠습니다

서울장학재단 이사장

황영기



Seoul Scholarship Foundation

CONTENTS

| | | |
|---------------|------------------|-----------------------|
| 서울장학재단 소개 | 서울장학재단 이사회·감사 소개 | 06 |
| | 서울장학재단 설립취지 | 08 |
| | 서울장학재단 소개 | 09 |
| 투명하고 공정한 장학사업 | 하이서울장학금 대학원분야 | 14 |
| | 하이서울장학금 고등학교분야 | 16 |
| | 지정기탁 장학사업 | 18 |
| 서울장학재단 Values | 기부의 진화, 재능기부 | 22 |
| | 인터뷰 | 대학원 분야 김갑진 장학생 24 |
| | | 고등학교 분야 권아람 장학생 26 |
| | 장학수기 | 성동글로벌경영고등학교 교사 노순선 28 |
| 회계 결산보고 | | 29 |
| 2011 사업목표 | | 37 |

이런 사랑과
기쁨이
어디까지나
있을지
모르지만
꼭
있으리라고
믿는다

안녕하세요
안녕하세요
안녕하세요
안녕하세요

안녕하세요
안녕하세요
안녕하세요
안녕하세요

안녕하세요
안녕하세요
안녕하세요
안녕하세요

C
M
Y
C
M
Y
C
M
Y

C
M
Y
C
M
Y
C
M
Y

서울장학재단 이사장님께
안녕하세요. 저는 동국여자상업고등학교에 재학 중인 학생입니다. 이번년도부터 장학금을 받게 되는데 정말 감사하게 생각하고 있습니다. 저는 할머니와 아버지가 세 사람이 살고 있는데 모두 장학금을 받고 저뿐만 아니라 저희 가족들도 감사하게 여기고 있어서 제 자신에게는 느낌도 받지 않습니다. 하지만 이번 장학금을 받고 저뿐만 아니라 저희 가족들도 감사하게 여기고 있어서 제 자신에게는 느낌도 받지 않습니다. 하지만 이번 장학금을 받고 저뿐만 아니라 저희 가족들도 감사하게 여기고 있어서 제 자신에게는 느낌도 받지 않습니다.

서울특별시 오세훈 시장님께
안녕하세요. 저는 서울대인 중학교 2학년 재학생입니다. 이번년도부터 장학금을 받게 되는데 정말 감사하게 생각하고 있습니다. 저는 할머니와 아버지가 세 사람이 살고 있는데 모두 장학금을 받고 저뿐만 아니라 저희 가족들도 감사하게 여기고 있어서 제 자신에게는 느낌도 받지 않습니다. 하지만 이번 장학금을 받고 저뿐만 아니라 저희 가족들도 감사하게 여기고 있어서 제 자신에게는 느낌도 받지 않습니다. 하지만 이번 장학금을 받고 저뿐만 아니라 저희 가족들도 감사하게 여기고 있어서 제 자신에게는 느낌도 받지 않습니다.

서울 장학재단 이사장님께
안녕하세요?
저는 서울디자인고등학교 1학년 2반에 재학중인 학생입니다.
지원해주시는 장학금 정말 감사드립니다.
미리 감사드립니다. 운영리포트 잘 사용하고 있습니다.
학업을 더하기 어렵는데, 장학금도 받고, 지원해주셔서 다행히 잘 다니고 있습니다. 정말 감사드립니다.
저는 커서 작사가 작곡가가 되고 싶습니다. 제 꿈을 위해 여러가지 책을 많이 읽고, 글을 자주 써보며, 경험의 폭을 넓히기 위해 휴일마다 여러곳에 돌아다닙니다. 또 작곡공부는 작곡가의 책을 사서 기초부터 공부하고 있습니다. 확실히 혼자 작곡공부를 하다보니 제대로 하고 있는지를 알수없어서 혼자 공부하기가 너무 힘듭니다. 그래서 전 제 꿈을 위해 학원을 다니야 합니다. 하지만, 저의 형편으로는 학원을 다니기가 어렵습니다. 솔직하게 말씀드리면 장학금을 조금만 더 돌려주시면 좋겠습니다. 지금 지원해주시는 것도 정말 감사하게 생각합니다.
그래도 조금만 더 지원해주시면 새겨 원하는 꿈을 위해 학원을 다닐수 있습니다. 만약 정말 좀더 지원해주시면 커서 이 은혜 잊지 않고, 커서 저처럼 집안 환경이 힘들고, 하고자 하는 꿈이 있는데... 환경 때문에 이루지 못하는 학생이 있다면 이사장님이 저를 지원해주시는 것처럼 그 학생에게 희망을 주는 사람이 꼭 되겠습니다. 그럼 이사장님 항상 건강하세요.
2010년 12월 14일

Fragrant times
Flowers always plant seeds of love in my heart.
안녕하세요
안녕하세요
안녕하세요
안녕하세요

미래의 인재들에게
꿈과 희망을 !

여러분의
꿈에 희망을 줄어드립니다



Seoul
Scholarship
Foundation

서울
장학재단

서울장학재단 소개

서울장학재단 이사회 · 감사
서울장학재단 설립취지
서울장학재단 소개



서울장학재단 정기이사회

이사회 소개



“장학사업은 미래를 만들어 가는 일입니다”

이사장 황영기 / 차바이오펜디오테크 회장



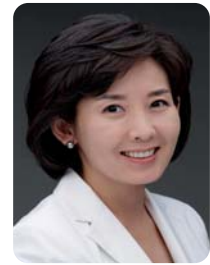
“우리 아이들이 마음껏 꿈을 펼칠 수 있게 최선을 다하겠습니다”

이사 강신섭 / 법무법인 세종 변호사



“열정 앞에 길을 놓자”

이사 구관서 / 대구산업정보대학 총장



“아이들의 높고 푸른 꿈을 지켜주세요”

이사 나경원 / 국회의원(한나라당)



“청소년들의 꿈이 우리들의 미래입니다”

이사 김신배 / SK그룹 부회장



“배움은 때가 있습니다. 모든 청소년들은 그 때를 놓치지 않아야 합니다”

이사 서남수 / 경인교육대학교 석좌교수





“교육격차 해소로 청소년들의 꿈의 크기가 더욱 커질수 있도록 하겠습니다”

이사 안철수 / 카이스트 석좌교수 / 서울장학재단 홍보대사



“경제적 어려움으로 공부를 더 못하는 학생은 없어야 합니다”

이사 이종휘 / 신용회복위원회 위원장



“아이들의 희망에 날개를 달아 높이 날수 있도록 노력하겠습니다”

이사 한용외 / 인클로버재단 이사장



“21세기 주역이 될 청소년들이 행복한 미래를 만들 수 있게 서울장학재단이 앞장서겠습니다”

이사 전희두(당연직) / 서울특별시교육청 기획조정실장



“미래에 대한 꿈이 있는 인재를 소중히 여기겠습니다”

이사 최항도(당연직) / 서울특별시 기획조정실장



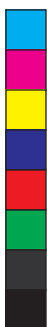
“우리의 미래, 청소년들이 걱정없이 공부하도록 최선을 다하겠습니다”

감사 장경준 / 삼일회계법인 대표



“우리 청소년들이 서울과 우리나라의 희망입니다”

감사 정학조(당연직) / 서울특별시 감사담당관



서울장학재단 소개

재단설립취지

서울장학재단은 가정형편 때문에 학업에 어려움을 겪고 있는 학생들의 학비지원과, 우리나라 미래를 이끌어 나갈 서울 소재 대학의 인문학·기초과학 분야의 인재양성을 위해 설립되었습니다

재단목표

경제적 이유로
교육을 받기 곤란한
청소년 지원

‘세계도시 서울’을
이끌어갈
핵심인재 양성

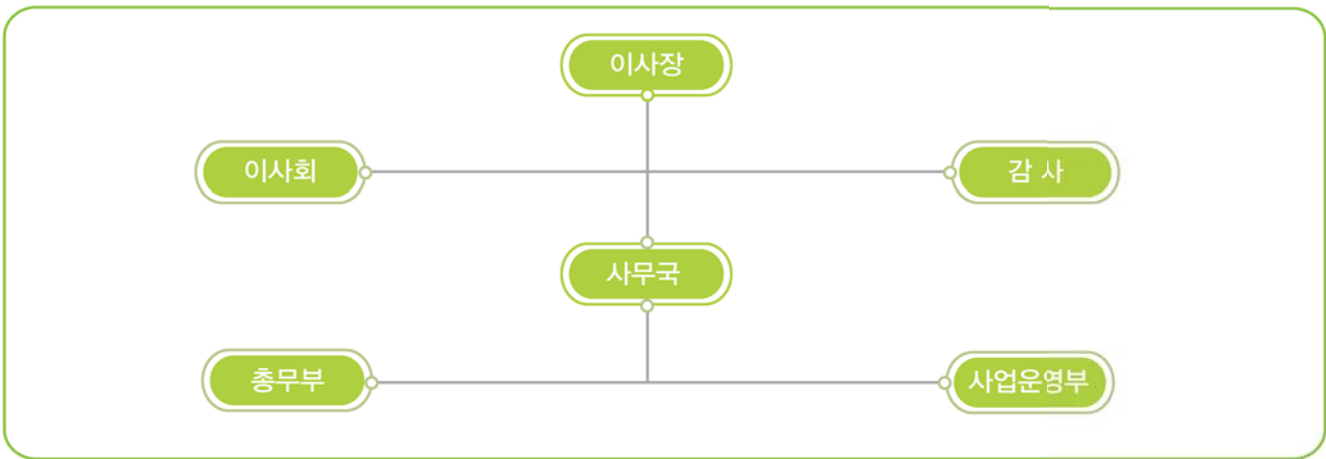
우수인재 양성을
통해 국가 경쟁력
확보에 기여



재단연혁

- 2008. 12. 08 서울장학재단 설립허가(서울특별시교육청)
- 2008. 12. 24 서울장학재단 창립총회
- 2009. 01. 08 서울장학재단 설립
- 2009. 12. 07 제1회 정기이사회
- 2010. 02. 26 서울장학재단 사무국 개소
- 2010. 11. 16 제2회 정기이사회

조직도



사무국

| 직급 | 성명 | 담당 업무 | 연락처 |
|------|-----|--|--|
| 사무국장 | 김형규 | 서울장학재단 총괄 책임 | · 대표번호) 02-725-2257 · 팩스) 02-735-2258 |
| 부장 | 최준근 | 재단 운영 및 사업 총괄 · 재단사업 계획 및 실행 · 재단 중장기 발전계획 수립 · 대외협력에 관한 업무 | |
| 담당자 | 양한민 | 서울시 업무지원 · 서울시 행정 지원에 관한 업무 · 고등학교분야 장학사업 | |
| | 이수현 | 장학사업 담당 · 장학사업 개발 및 운영에 관한 업무 · 장학생 데이터베이스 관리 | |
| | 박소연 | 총무·회계·예산 담당 · 예산 운영에 관한 업무 · 회계 및 세무에 관한 업무 | |
| | 김덕영 | 사업 홍보 담당 · 언론 홍보에 관한 업무 · 홍보물 제작 및 관리에 관한 업무 · 홈페이지 운영 및 온라인 홍보 | |

서울장학재단 홍보대사



도시경쟁력이 세계 10위권인 서울에서 아직도 학비, 급식비 걱정으로 힘들어하는 저소득 가정의 청소년이 12만 명이나 됩니다.

공부에만 신경을 써도 힘든 시기에 경제적 문제로 고민하게 되면, 꿈도 기회도 멀어질 것입니다. 부모의 경제적 격차가 아이들의 교육 격차와 꿈의 격차로 이어지는 현실, 서울시민 여러분이 함께한다면 바뀌나갈 수 있습니다.

서울장학재단에 여러분의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

서울장학재단 홍보대사 안철수

안철수 카이스트 석좌교수는 서울장학재단 설립 초기부터 재단 이사로 활동하면서 저소득층 가정 청소년들의 교육 기회 확대에 많은 관심을 기울여왔습니다. 이어서 2009년 11월에는 재단 홍보대사에 위촉되어 저소득가정 청소년들의 교육기회 확대를 위해 활발한 활동을 하고 있습니다.



2009.11.23 서울장학재단
홍보대사 위촉식

미래의 인재들에게
꿈과 희망을!

여러분의
꿈에 희망을 달아드립니다



Seoul
Scholarship
Foundation

서울
장학재단

투명하고 공정한 장학사업

하이서울장학금
대학원분야
고등학교분야

지정기탁 장학금
우리아이 희망장학금
푸른꿈 희망장학금
Citi-KOSBI 여성 CEO 장학금



장학생 선발절차

예산확보

- 서울특별시 기금 출연
- 지정기탁

장학사업 계획

- 소외계층 및 우수 인재 조사
- 전문가 자문, 실태조사
- 사업 기획안 검토

장학생 모집공고

- 서울특별시 내 25개 자치구 협조
- 초·중·고등학교, 대학교(원) 공지
- 언론을 통한 홍보

심사·선발

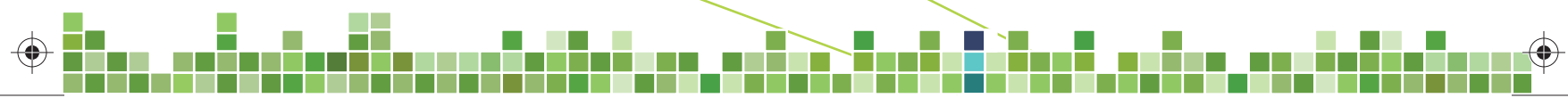
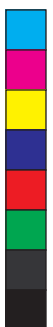
- 장학생 심사·선발 위원회 구성
- 서류 및 면접 심사

장학금 지급

- 장학증서 수여

결과보고

- 법인 평가 및 회계보고
- 결과보고서 작성
- 향후 사업 계획 반영



장학금 종류

하이서울 장학금

서울시의 장학기금 출연으로 운영되는 장학사업

대학원 분야

인문학 및 기초과학, 기초연구분야 전일제 박사과정 지원

⋮

고등학교 분야

차상위계층 이하인 가정의 고등학생 자녀를 위한 장학사업

⋮

자립형 사립고 장학금

지역균형 발전 및 교육격차 해소를 위해 서울 유일의 자립형사립고등학교 저소득층 학생 지원

지정기탁 장학사업

장학금 기탁자가 원하는 목적에 따라 운영되는 장학사업

우리아이 희망장학금

위기가정의 자녀들이 학업을 지속할 수 있도록 우리은행의 기탁금으로 운영되는 장학사업

⋮

푸른꿈 희망장학금

저소득 조손가정의 청소년들을 위한 서울특별시의 폐휴대폰 수거캠페인을 통해 얻은 폐휴대폰 매각 대금으로 운영되는 장학사업

⋮

Citi KOSBI 장학금

소녀가장들을 위해 'Citi-KOSBI 여성 CEO 아카데미' 를 수료한 여성 기업인들이 기탁한 기금으로 운영되는 장학사업

하이서울장학금 대학원분야

사업개요 기초학문의 균형적 발전과 경쟁력을 갖춘 핵심연구인력을 지원

장학예산 총 6,172,800,000원

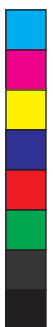
선발대상 서울 소재 대학의 인문학 및 기초과학, 기초연구분야 전일제(취업자 제외)박사과정 재학생 또는 진학예정자로서 지도교수가 추천한 학생

선발분야 인문학 : 어문계열, 사학계열, 철학계열, 교육학계열, 디자인 계열,
기타계열(인문과학제적으로 관련된 분야)
기초과학 : 물리학, 화학, 생물학, 수리과학, 지구과학, 공학분야
특별 : 하이서울장학생 중 특별한 공적이 있는 우수학생

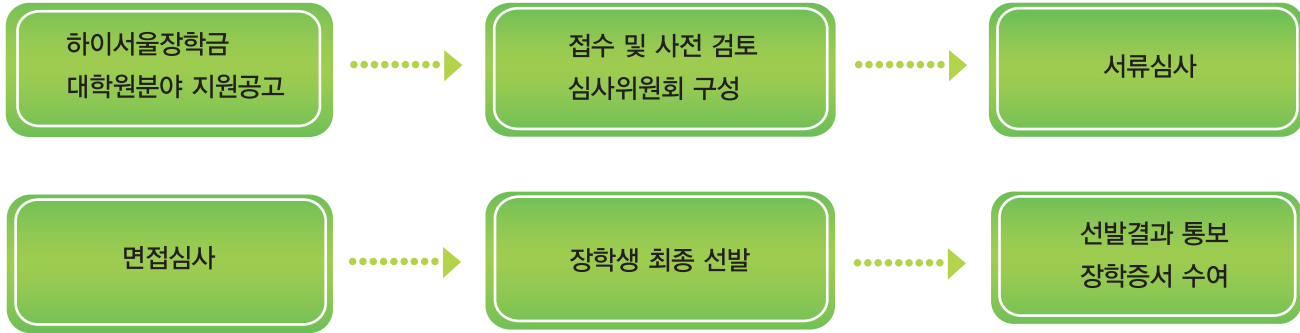
지원금액 인문학 연 500만원, 기초과학 연 600만원
특별장학금 300만원

선발인원 총 607명(인문학 300명, 기초과학 300명, 특별장학생 7명)

선발방법 장학생 선발 단계별 특별위원회 구성 · 심사
기획선정위원회(인문학분야 위원장 동국대 윤재용 교수, 기초과학분야 위원장 서울대 김수봉 교수)
장학생 선발심사위원회(인문학분야 위원장 서울시립대 김상배 교수, 기초과학분야 위원장 서울대 김인묵 교수)



선발절차



2010년도 장학금 지급 결과

지급인원 : 총 32개교, 1,778명(누적인원 포함)

지급금액 : 총 4,883,000,000원

| 구 분 | | 계 | | 과학분야 | | 인문학분야 | | 특별 | 지급금액 |
|-----|-------|-----|---------------|------|-------------|-------|-------------|----|------------|
| | | 인원 | 지급금액 | 인원 | 지급금액 | 인원 | 지급금액 | | |
| 상반기 | 신규장학생 | 301 | 829,000,000 | 150 | 450,000,000 | 148 | 370,000,000 | 3 | 9,000,000 |
| | 기존장학생 | 570 | 1,556,000,000 | 262 | 786,000,000 | 308 | 770,000,000 | - | |
| 하반기 | 신규장학생 | 300 | 825,500,000 | 147 | 441,000,000 | 149 | 372,500,000 | 4 | 12,000,000 |
| | 기존장학생 | 607 | 1,672,500,000 | 310 | 930,000,000 | 297 | 742,500,000 | - | |

※ 반납액 제외



하이서울장학금 고등학교분야

사업개요 경제적 사정으로 학업에 어려움을 겪고 있는 저소득층의 고교생들에게 장학금을 지원하여 다양한 계층의 차세대 인재를 발굴 육성

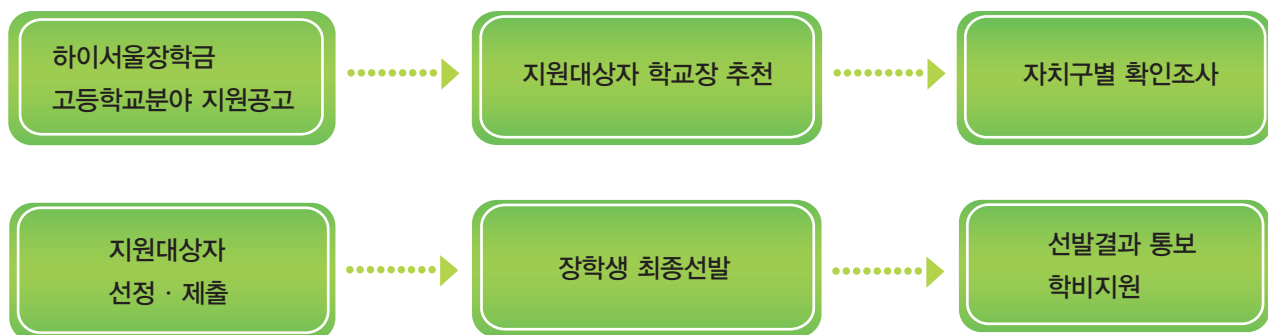
장학예산 총 100억원(SH공사의 사회공헌 기탁금으로 운영)

선발대상 초·중등 교육법 규정에 의한 고등학교에 입학 또는 재학 중인 자 및 이와 동등한 학력이 인정되는 각종 학교와 평생교육법 제31조 규정에 의한 고등학교 학력이 인정되는 평생교육시설에 다니는 학생으로서 국민기초생활보장법 시행령 제3조의 2에서 정한 차상위계층(소득 인정액이 최저생계비의 120%이하인 자)을 지원하는 것을 원칙으로함

선발인원 총 지원대상 인원(5,500명)을 학교(일반, 전문), 학생수, 학교소재지 자치구의 지역여건(기초생활수급권자 수) 등을 감안하여 학교별 적정인원 배분
계열별(일반고, 특성화고), 학생수 비율(일반고 83.9%, 특성화고 16.1%)과 개인별 경제사정 등을 감안하여 구별, 학교별 선발인원 배정 지원
특히 일반고에 비해 특성화고교 학생의 생활여건이 더 어려운 상황을 고려, 특성화고교에 가중치 부여

선발방법 “Hi Seoul 장학생 선정위원회” 구성·운영(9명)

선발절차



2010 장학금 지급결과

| 구 분 | 합계 | | 1분기 | | 2분기 | | 3분기 | | 4분기 | |
|------------------------|--------|---------------|-------|---------------|-------|---------------|-------|---------------|-------|---------------|
| | 인원 | 금액 | 인원 | 금액 | 인원 | 금액 | 인원 | 금액 | 인원 | 금액 |
| 일반계고 (223개교) | 16,238 | 7,354,454,290 | 3,873 | 1,753,723,330 | 4,064 | 1,841,856,280 | 4,089 | 1,851,419,880 | 4,212 | 1,907,454,800 |
| 특성학교 (75개교) | 4,738 | 2,174,343,120 | 1,092 | 501,407,310 | 1,209 | 554,618,190 | 1,205 | 552,975,410 | 1,232 | 565,342,210 |
| 특수목적고 (10개교) | 318 | 361,656,800 | 81 | 92,299,800 | 78 | 88,763,300 | 79 | 89,753,600 | 80 | 90,840,100 |
| 평생교육 시설학교 (13개교) | 187 | 107,990,000 | 42 | 24,230,000 | 46 | 26,690,000 | 47 | 27,305,000 | 52 | 29,765,000 |
| 합 계 | 21,481 | 9,998,444,210 | 5,088 | 2,371,660,440 | 5,397 | 2,511,927,770 | 5,420 | 2,521,453,890 | 5,576 | 2,593,402,110 |

※ 반납액 제외

자립형 사립고 장학금 지원

사업개요 지역균형발전 및 교육격차 해소를 위하여 서울 유일의 자립형 사립고등학교의 성적이 우수한 저소득층 학생에게 장학금을 지급하여 학업에 전념할 수 있는 환경을 조성

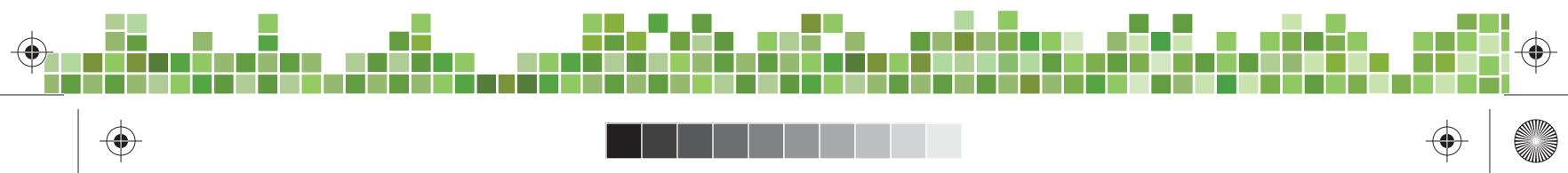
지원대상 하나고등학교에 재학중이며 학교장 추천을 받은 사회적배려대상자

지원금액 165,000,000원

지원인원 정원의 15%(30명)

지원실적

| 계 | | 기초생활수급권자, 차상위계층 | | 사회적배려대상자, 저소득층 | |
|------|-------------|-----------------|------------|----------------|------------|
| 선발인원 | 지원금액 | 선발인원 | 지원금액 | 선발인원 | 지원금액 |
| 30명 | 162,000,000 | 15명 | 93,000,000 | 15명 | 69,000,000 |



서울장학재단 지정기탁 장학사업



기부자의 자발적 장학기금 기탁으로 기부자가 원하는 목적에 따라 운영되는 장학사업입니다. 서울장학재단의 지정기탁 장학사업은 우리은행이 출연한 기금으로 운영되는 「우리아이 희망장학금」, 서울시 폐휴대폰 수거캠페인을 통해 얻은 폐휴대폰 매각 대금으로 운영되는 「푸른꿈 희망장학금」, Citi-KOSBI 여성CEO아카데미에 수강하는 여성 기업인들이 기탁한 기금으로 운영되는 「Citi-KOSBI 여성CEO장학금」이 있습니다.

사업취지 부모의 실직, 폐업, 부도 등으로 인해 갑작스러운 경제적 어려움에 처한 서울지역 초·중·고등학생의 학비 또는 학습비 지원

기탁금액 100,800,000(우리은행 100,000,000원, 하이서울장학위원회 조영달위원장 800,000원)

지원대상 부모의 실직, 폐업, 부도 등으로 인한 긴급 위기가정 학생

지원인원 초등학생 15명, 중학생 32명, 고등학생 33명

지원실적

| 구 분 | 지원인원(명) | 지원금액 | 지원회수 | 금 액 |
|---------|---------|--------------|------|------------|
| 초 등 학 생 | 15 | 200,000 / 분기 | 2회 | 6,000,000 |
| 중 학 생 | 32 | 300,000 / 분기 | 2회 | 19,200,000 |
| 고 등 학 생 | 33 | 400,000 / 분기 | 2회 | 26,400,000 |

2011학년도 1, 2분기 추가지원예정



푸른꿈 희망장학금

사업취지 서울지역 조손가정 중·고등학생들이 학업을 지속할 수 있도록 학비 또는 학습비 지원

기탁기관 서울 리소스센터

기탁금액 54,794,000원 (2010년 서울시 폐휴대폰 수거캠페인 수익금)

지원대상 저소득층 조손가정 중·고등학생

지원인원 80명(중학생 62명, 고등학생 18명)

지원금액

| 구 분 | 지원인원(명) | 지원금액 | 지원회수 | 금 액 |
|---------|---------|--------------|------|------------|
| 중 학생 | 62 | 300,000 / 분기 | 2회 | 37,200,000 |
| 고 등 학 생 | 18 | 400,000 / 분기 | 2회 | 14,400,000 |

Citi-KOSBI 여성 CEO 장학금

사업취지 서울지역 특성화 고등학교 학생중 가정형편이 어려운 소녀가장 학생에게 장학금을 지원하여 차세대 여성리더로 성장할 수 있는 기반 마련

기탁기관 중소기업 연구원(Citi-KOSBI 여성 CEO아카데미 수강생)

기탁금액 20,300,000원 (수강생 및 원우회 15,300,000원, 탐드빌 김정겸 대표 5,000,000원)

지원대상 특성화 고등학교 소녀가장

지원인원 12명

지원금액

| 구 분 | 지원인원(명) | 지원금액 | 지원회수 | 금 액 |
|----------|---------|--------------|------|------------|
| 특성화 고등학생 | 12 | 500,000 / 학기 | 2회 | 12,000,000 |

졸업시까지 계속 지원예정



미래의 인재들에게
꿈과 희망을!

여러분의
꿈에 희망을 잘어드립니다



Seoul
Scholarship
Foundation

서울
장학재단

서울장학재단 Values

기부의 진화 '재능기부'

Interview

대학원분야 김갑진 장학생
고등학교분야 권아람 장학생

장학수기

성동글로벌경영고등학교 교사 노순선



기획기사

기부의 진화

‘재능기부(Talent Donatation)’

마이크로소프트 창업자인 빌게이츠와 투자회사인 버크셔 헤서웨이의 회장인 워렌버핏은 기부서약(The Giving Pledge)을 통해 재산의 절반을 사회에 기부하기로 했다. 이들을 따라 미국내에서 서열을 다투는 부자들도 기부서약을 했으며, 페이스북 창업자인 마크 주커버그 역시 동참했다. 이들 재산의 절반이라... 그 규모가 어느 정도인지 가늠하기 어렵다. 신문기사에 따르면 2010년 말까지 58명이 서약했고, 총 1,390억 달러, 우리 돈으로 150조 원이 넘는 금액이라고 한다. 우리나라 2011년도 예산 규모가 309조 1천억 원 정도라고 하니 경제규모 세계 14위(2010년)인 국가 경제의 절반을 움직일 수 있는 규모다. 엄청난데. 이런 세계적인 부자들이야 재산의 절반을 기부해도 기본적인 그들의 생활을 영위하는데 큰 불편은 없을 것이다. 하지만 일반인들이 흉내라도 내려 했다가는 가정불화만 만들 판이다.

아무리 기부해도 돈이 들지 않는 재능기부

이런 부자들의 노블레스 오블리주에 자극 받아 매달 월급에서 조금씩이라도 기부하려는 움직임이 있다니 참으로 반가운 일이다. 하지만 매달 빠듯한 월급통장을 이리 쪼개고 저리 쪼개야 겨우 생활할 수 있는 우리도 돈 한푼 안들이고 이웃을 위해 기부할 수 있는 방법이 있다. 바로 재능기부다. 자신이 가진 재능을 기부하는 것이다. “난 나눌 만한 재능이 없는데?”라고 생각하지 마시라. 이발사 전광웅(69) 할아버지는 벌써 20년째 경기도 남양주에 있는 한 복지재단에서 이발 봉사를 하며 그의 재능을 나누고 있다. 부산에 사는 황춘자(73) 할머니는 배움의 기회를 놓친 노인을 위해 한글을 가르치고 있다. 주말이면 외국인들에게 1:1 한글 강습도 하신단다. 그래도 내가 어떤 재능을 기부할 수 있는지 모르겠다면 이참에 한번 찾아보기로 하자. ‘나도 무언가 하나 잘해서 나눌 수 있는 재능이 있겠지, 하는 마음으로...

하이서울장학생들의 지식나눔

하이서울장학생에 선발된 대학원 박사과정생들은 지난 겨울방학 동안 열린 '서울과학교실'에서 자원봉사자로 활동하며 각자 전문분야에 관한 지식을 나누었다. 서울과학교실은 서울시내 중학생들을 대상으로 대학에서 기초과학을 연구하시는 교수들이 직접 강의를 하며, 대학원 박사과정에 있는 전문가들과 함께 직접 실험을 해볼 수 있는 좋은 기회였다. 프로그램에 참여한 학생들은 학교에서는 배울 수 없는 과학내용을 전문가들에게 배우면서 또 직접 실험을 해볼 수 있어 반응이 뜨거웠다. 자원봉사에 참여한 한 대학원생은 자신이 가지고 있는 지식을 통해 어린 학생들이 과학에 흥미를 가지게 돼서 기쁘고, 앞으로 이 친구들을 통해 우리나라의 기초과학이 더욱 발전할 수 있는 계기가 되었으면 한다고 말했다.



재능기부와 봉사활동

재능기부가 봉사활동과 다른 점은 개인의 차이를 존중한다는 데 있다. 각자가 가진 재능을 사회에 환원한다는 점에서 의미가 있다. 기부를 받아야 할 대상이 다양한 만큼 기부할 수 있는 재능도 다양하다. 앞에서 언급한 전광웅 씨도 마찬가지고, 가수나 성우는 그들의 목소리를 기부한다. 작년에는 서울대 교수님들 가운데 정년을 맞아 은퇴 하신 원로 지식인들이 복지관, 문화센터 등으로 무료 출장 강연을 하신다는 기사도 났다. 여러 학문분야의 높은 경륜과 지식을 갖춘 분들이 생생한 자신의 업적을 나누신 것이다. 돈을 내는 금전 기부가 1회성이 대부분인데 비해 이런 재능기부는 각자의 전문성과 지식을 바탕으로 한 지속적인 기부형태라는 점에서 한단계 진화한 기부 모델이라는 평가를 받는다.

프로 보노 퍼블리코(Pro Bono Publico)

‘프로 보노’라는 말을 들어보셨는지? 재능기부를 말하면서 빼놓을 수 없는 용어다. 재능기부는 사실 최근에 시작된 것은 아니다. 미국 변호사협회는 1993년 방침을 정해 소속 변호사들이 연간 50시간 이상 사회공헌활동을 하도록 규정하고 있다. 변호사를 쓸 여건이 되지 않는 어려운 사람들을 위해 무료변론이나 법률상담 서비스를 해주는 경우가 가장 많다. 이렇게 지식이나 기술을 활용해 사회공헌활동을 하는 것을 ‘프로 보노’라고 한다. 여기에 공익이라는 말을 더해 라틴어로 ‘프로 보노 퍼블리코’라고 부른다. 기부나 봉사활동보다 진화한 기부 모델이라는 이유는 사회공헌활동 수요자인 소외계층 입장에서는 보다 수준 높은 서비스를 받을 수 있고, 재능을 나누는 기부자 역시 만족도가 높고 활동을 지속할 수 있다는 점에서다.

기업 사회공헌활동의 변화

기부형태의 진화는 기업의 사회공헌활동 형태도 바꾸어 가고 있다. 최고경영자가 자신의 사재를 기부한다거나, 복지재단이나 장학재단에 기금을 출연하던 형태에서 직원들이 봉사활동에 참여하는 형태로 점차 변화해 갔다. 최근에는 각 기업의 특성에 맞는 재능기부 형태로 진화하고 있다. SK그룹은 작년 SK 프로보노 라는 재능봉사단을 발족하고 본격 활동에 들어갔다. SK프로보노 워커히호텔 봉사팀은 한 노인복지센터가 자립할 수 있게 판매용 밀반찬 제조와 점심 배송 사업에 관여해 메뉴 개발, 조리법 실습 등 노하우를 전수했다. 서울장학재단 이사이자 SK자원봉사단장인 김신배 SK부회장은 한 인터뷰에서 “사회에 실질적인 도움을 줄 수 있는 질적, 양적으로 향상된 프로그램을 마련하겠다”고 말했다. 기업은 특성에 맞는 재능기부 사업을 함으로써 사회 환원과 기업 비즈니스 연장이라는 두 마리 토끼를 동시에 잡고 있다.

사회가 복잡해지고 다양해지면서 기부도 돈이나 물건으로 한정되지 않는다. 내가 잘 할 수 있는 분야가 있으면, 무엇이든 필요한 사람에게 나누어 주면 되는 것이다. 개인적인 차원일 수도 있고, 기업이나 단체의 형태일 수도 있다. 중요한 것은 도움을 받은 이들이 배운 기술이나 재능, 지식을 통해 자립할 수 있게 하는 것이다. 평생 자식들에게 물고기를 잡아줄 수는 없다. 물고기를 잡는 재능을 나누어주자.

-편집부

인터뷰1



“기초과학 연구에서 가장 중요한 것은 시간과 집중입니다.”

김갑진
2006년 하이서울장학금 대학원분야
2009년 특별장학생 선정
서울대학교 물리천문학전공 박사

■ 물리학은 광범위한 학문이고, 다양하게 응용되고 있습니다. 지금 연구중인 분야를 소개해주시기 바랍니다.

제가 연구하는 분야는 물리학 분야 중에서도 자성물리학입니다. 즉, N극과 S극으로 이루어져 있는 자석을 연구하는 분야입니다. 보통의 자석은 아니고, 나노미터(10 m) 크기의 자석을 배열하고 제어하는 연구를 하고 있습니다. 아주 작은 나침반들이 배열하고 이것을 컨트롤할 수 있는 자석을 이용해서 자기장으로 제어하는 것입니다. 자석을 나침반에 가져가면 나침반 바늘을 움직일 수 있는 것과 같습니다. 이를 이용해 우리가 흔히 알고 있는 컴퓨터 메모리의 성능을 획기적으로 높일 수 있습니다. 하지만, 이런 방식으로 메모리를 만드는데 어려움이 많습니다. 메모리 안에 컨트롤하는 자석을 넣어야 하는데 여러 가지 문제가 발생하기 때문입니다. 이를 해결하기 위해 전류를 이용해 자석을 제어하는 방법을 연구하고 있습니다. 전문적인 용어로 스핀전달토크(Spin Transfer Torque)라고 하는데, 흐르는 전류의 전자가 가지는 스핀을 이용해서 작은 자석의 성질을 바꾸는 것입니다.

■ 이러한 연구가 일상생활에 어떤 도움을 줄수 있습니까?

최근 스마트폰, 태블릿 PC 등 많은 휴대용 기기들이 쏟아져 나오고 있습니다. 이러한 기기들의 성능을 높이기 위해서는 메모리 용량과 처리속도의 증가가 필수입니다. 메모리 용량에 따라 작은 기기 안에 더 큰 용량의 동영상이나 음악파일을 저장할 수 있기 때문입니다. 현재 메모리 장치 중 하드디스크는 용량이 크지만, 크고 속도가 느리며 충격에 약합니다. USB 메모리는 작고 휴대가 간편하지만, 용량이 작고 속도가 느립니다. D-램 혹은 S-램이라고 불리는 메모리는 무척 빠르지만, 휘발성이기 때문에 전원이 꺼지면 정보가 저장되지 않습니다. 이러한 한계 때문에 차세대 메모리소자의 개발이 필요한 것입니다. 그 중 하나가 바로 제가 연구하고 있는 자기 메모리입니다. 자기 메모리는 나노미터 크기의 자석을 배열하여, N극 S극을 각각 1과 0에 해당하는 디지털 신호로 인식하도록 하는 것입니다. 자기 메모리가 현실화된다면, 앞서 말씀드린 세 가지 메모리의 장점을 통합한 유니버설 메모리가 될 것입니다. 즉, 휴대가 가능하면서 안정적이고 용량이 크며, 속도 역시 빨라집니다. 또한, 부팅 시간이 없어지고, 일일이 저장하지 않아도 저절로 저장됩니다.

자성물리학은 이러한 유니버설 메모리의 근본 원리입니다. 근본 원리에 대한 규명이 돼야 그 후 응용이 되기 때문입니다. 이 분야는 세계적으로도 아직 완벽히 증명되지 않고 있지만, 최근에 저희 연구실에서 세계를 선도할 만한 결과를 내놓고 있습니다.

■ 지금까지의 연구실적을 간단히 설명해주시기 바랍니다.

제가 집중적으로 연구하는 분야는 자구벽(domain wall)의 운동을 연구하는 것입니다. 자구벽을 쉽게 설명하자면 카드섹션을 떠올리시면 될 것 같습니다. 두 무리의 사람들이 각각 파란색과 빨간색 카드로 원하는 형태를 만들 수 있을 것입니다. 파란색 카드를 든 사람들이 무리지어 움직이면 다른 색깔을 든 사람들 간의 경계도 변합니다. 색깔의 면에 해당하는 것이 자구(domain)이고, 그 경계가 되는 것이 자구벽(domain wall)입니다. 즉, 자구와 자구 사이에 경계가 존재하고 그 경계가 이동하는 것을 연구하고 있습니다. 이 연구가 중요한 이유는 자구벽의 이동으로 메모리 형성 및 이동이 가능하기 때문입니다.

2009년 Nature 지에 발표한 논문은 차원변환 현상의 보편성 증명입니다. 일반적으로 점은 0차원, 선은 1차원, 면은 2차원, 공간은 3차원 이런 식으로 알고 있습니다. 그런데 연필로 선을 긋고 현미경을 통해서 보면, 여전히 2차원의 넓은 면이 보이는 것을 알 수 있습니다. 여기서 굵금증이 발생했습니다. '과연, 얼마나 가늘게 선을 그으면 그것이 1차원이 될까?' 라는 것이었습니다. 이것을 제 연구분야인 자구벽의 운동과 접목했습니다. 자구벽의 운동은 2차원과 1차원에서 서로 다르게 나타납니다. 2차원에서는 느릿느릿하게 기어가는 운동을 함에 반해 1차원에서는 뛰어 가는듯한 운동을 하게 됩니다. 결국, 저는 선의 굵기를 점점 가늘게 만들면서 자구벽의 운동이 변화하는 것을 측정했고, 그 결과 300나노미터 부근에서부터 점진적으로 1차원으로 변화하는 것을 관찰할 수 있었습니다.

이러한 연구는 약 1년여의 연구를 통해서 얻은 결과인데, 결과를 얻기 위해 많은 분의 도움이 있었습니다. 실험이 가능하도록 좋은 시료를 삼성종합기술원 서순애 박사님 팀에서 만들어주셨고, KIST 신경호 박사님 팀에서 점점 가늘어지는 선을 디자인해주셨습니다. 또한, 포항공대 이현우 교수님께서 이론적인 뒷받침을 해주셨습니다. 그리고 지도교수님이신 서울대 최석봉 교수님께서 실제로 논문이 될 수 있도록 모든 뒷받침을 해 주셨습니다. 또한, 하이서울장학금을 통해 연구에만 몰두하게 해주신 서울장학재단 여러분께도 감사의 말을 전하고 싶습니다.

■ 하이서울장학금이 연구에 어떤 도움이 되었습니까?

상대성이론의 아인슈타인이나 중력법칙을 증명한 뉴턴 같은 인물도 주변에서 미쳤다는 소리를 들어가며 연구에 매진해 인류의 역사를 바꾸었습니다. 저뿐 아니라 기초과학을 하는 사람들이 가장 중요하게 생각하는 것은 시간과 집중입니다. 저 역시 20대 후반 제 청춘을 모두 바쳐 연구하고자 하였습니다. 이때, 가장 큰 걸림돌이 바로 경제적인 문제입니다. 당장 내야 하는 등록금과 생활비를 걱정해야 했습니다. 경제적인 고민이 연구에 방해가 되는 것은 당연합니다. 저는 하이서울장학금을 통해 등록금을 충당할 수 있었고, 그 결과 연구에만 전념할 수 있었습니다. 좋은 논문을 쓸 수 있었던 것도 장학금을 받고 좋은 환경에서 연구에 전념할 수 있어서 얻어낸 결과인 것 같습니다.

지도교수 서울대 물리천문학전공 최석봉

김갑진 학생이 연구 중인 자구벽의 운동에 관한 연구는 최근 국내외적으로 많은 이슈를 일으킨 분야로서, 저희는 세계를 선도하는 연구단이 되기 위해서 많은 노력을 기울이고 있습니다. 김갑진 학생은 학위과정 동안 자구벽의 이동 메커니즘을 증명했고, 최근 제안된 스핀전달토크(spin transfer torque)현상에 대한 실험도 수행하였습니다. 이런 연구 결과는 자기 메모리 소자개발의 근본 원리를 제안한 것으로서, 앞으로 국내 과학기술이 차세대 메모리 관련 세계시장 선도에 큰 역할을 하리라 생각합니다. 기초과학 발전에 큰 도움을 주신 하이서울장학금 관계자 여러분께 감사의 말씀을 드립니다.



인터뷰2



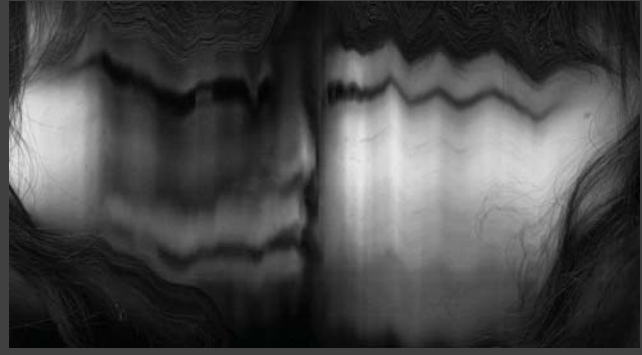
사물과 주체의 교감, 그 안에 내제한 움직임

1960년대 故 백남준 씨는 미디어와 예술을 결합한 미디어아트(Media art)를 예술의 한 분야로 정착시켰다. 앤디워홀(Andy Warhol)이나 로이 리히텐슈타인 (Roy Lichtenstein)과 같은 세계적인 미디어아티스트들이 유명세를 타고 있고, 우리나라에는 권아람(24)씨가 신예 미디어 아티스트로 주목 받고 있다.

권씨는 건국대 광고영상디자인학과 재학시절 국내외 KBS VJ 콘테스트, KOSAC 대한민국 대학생 광고경진대회 등 30여 개의 공모전을 휩쓴 장본인이다. 2006년에는 전 세계 예술 분야 1위에 선정(미국 Mantra TV Popup Project)돼 작품이 뉴욕 TV 방송에 방영되고, 2008년에는 피겨여왕 김연아 선수와 함께 대한민국 인재상 대통령상을 받는 등 누구나 부러워할 만한 이력을 소유하고 있다. 예술계에서는 어린 나이에도 벌써 두 번이나 개인전을 개최했고, 독일 노르트 아트 국제전시(카를스휘테 예술관), 아르코미디어 배급작품(아르코미술관 아카이브), EXIS 서울국제실험영화페스티벌, 부산국제비디오페스티벌 등에 작품이 선정되며 작가로서도 화려한 활동을 보여주고 있다.

권씨의 작품 활동에는 특이한 점이 있다. 주로 자신의 신체를 이용한 퍼포먼스를 선보인다는 것이다. 그녀의 작품은 외부 여러 오브제(objet)가 주는 파동이 자신에게 미치는 영향을 표현한다. 주체적인 '나'로부터 출발하는 것이 아니라 주변에 있는 사물들이 나를 만나 어떻게 상호작용하는가를 표현한 것이다. 시각으로 인지할 수 있는 구체적인 형상만이 아니라 '나'와 사물의 교감, 그리고 그 안에 내제한 움직임을 표현하고 있다.

미디어아트는 끊임없이 평가 받고 있다. 때로는 상업적 수요에 의해 생산되는 상품으로, 때로는 남들이 하지 않았던 새로운 시도로 평가 받는다. 권씨는 "미디어아트는 시도와 방법의 다양성이나 새로운 예술형태로의 변화 등을 고려했을 때 결국 사회를 위한 예술의 대중화에 이바지하고 있다"고 미디어아트를 설명한다.



권씨는 현재 영국에 있는 Slade School of Fint Art, University College London 에서 유학 중이다. 그곳에서 그녀는 또 어떤 시도로 우리를 놀라게 할지 벌써 기대가 된다. 제2의 백남준으로 불리는 그녀, 하지만 머지않은 미래에 세계적인 미디어아티스트 '권아람' 그녀의 이름이 먼저 대중들의 입에 오르내리는 날을 기대해 본다.

“ 수레바퀴가 지나간 자리에 떨어진 물고기에게 필요한 것은 한 바가지의 물이었습니다. 한 바가지의 물이 있었다면 물고기는 다음날 비가 올 때까지 살 수 있었을 것이고, 다시 강으로 돌아갈 수 있었을 것입니다. 저에게 한 바가지의 물은 바로 '하이서울장학금'이었습니다. 어려웠던 순간 제가 미디어아티스트의 꿈을 계속 꾸게 도와주었고, 덕분에 지금 그 꿈이 손에 만져질 듯 가까워졌습니다. 지금도 하이서울장학금을 받는 후배들이 많이 있다고 합니다. 꿈을 꾸고, 그 꿈을 향해 끊임없이 노력하세요. 언젠가 저 넓은 대양을 가로지르는 자신을 발견할 수 있을 거예요. ”



권아람
2004년 하이서울장학금 고교분야
Slade School of Fint Art,
University College London



장학수기

아이들의 꿈에 관심과 사랑을 주는 사회가 되기를...



성동굴로별경영고등학교
교사 노순선

작은 체구에 검은색 뿔테 안경을 쓰고, 말을 붙이면 한참을 생각한 후 수줍은 듯 입을 여는 현아(가명)를 보며 ‘참 진지한 녀석이구나’ 하는 인상을 받았다. 현아는 1,2학년 때 계열석차 1,2등을 놓친 적이 없는 우등생이었다. 가정형편이 흑독하리만치 힘들다는 것은 알았지만, 현아를 좀 더 알게 된 것은 3학년 담임이 되고서다.

현아는 배움에 대한 열정이 남다른 학생이며 미래에 대한 꿈이 큰 아이였다. 하지만, 늘 경제적 어려움이 발목을 잡고 있었다. 그래서 항상 취업과 진학 사이에서 고민을 해야 했다. 현아가 돌보아야 할 두 동생을 생각하면 취업을 해야겠지만, 대학에서 하고 싶은 공부를 마음껏 하고 싶은 아이였다. 나는 진정 원하고 하고 싶은 일이 무엇인지 생각해 보고, 자신의 결정에 따라 굽히지 말고 나아가라고 하였다. 길은 분명히 있을 거라고. 얼마 후 현아가 찾아와 대학에 가기로 결심했다며, 오히려 어린 동생들이 언니에게 계속 공부하라고, 하고 싶은 일을 하라고 했단다. 현아는 끝내 눈물을 떨어뜨렸다.

많은 고민 끝에 내린 결정이라 현아는 쉬는 시간에도 책을 손에 놓지 않고 다시 진학 공부에 전념했다. 현아는 특히 회계과목을 좋아했다. 그 계기는 동아리에서 ‘회계천재가 된 흥대리’ 라는 책의 저자인 손봉석 회계사를 인터뷰한 뒤였다. 손 회계사의 생생한 경험담을 통해 꿈을 이루는 과정과 실제 업무를 알게 되었고 회계사가 되는 꿈을 확고히 해갔다. 회계공부를 계속하면서 관련 자격증을 취득하였으며, 교내의 회계 관련 동아리에서 활동하며 회계 관련 대회에 출전하여 수상도 하였다. 결국 현아는 수시 1차 전문계 전형으로 동국대학교 경영학부에 합격했다. 본인은 물론이고 모든 선생님이 마치 자신의 일처럼 기뻐 주셨다. 자신의 꿈을 향해 비상할 날개를 얻은 것이다.

며칠 전 현아에게서 전화가 왔다. 신입생 오리엔테이션 중이란다. 미리 대학생활을 체험 한다며 설렘을 감추지 못했다. 다행히 입학금은 그 동안 받은 장학금에서 조금씩 모아둔 것과 친척분들이 도와주셨단다. 앞으로 아르바이트도 하고 장학금도 받을 수 있도록 열심히 공부할 거라는 말도 했다. 포기하고 싶을 때도 많았겠지만 현아가 꿈을 접지 않고 용기를 얻을 수 있었던 것은 여러 단체 및 주위 분들의 도움으로 경제적 어려움을 다소나마 해결할 수 있었기 때문이라고 생각한다.

맹자는 군자삼락(君子三樂)에서 ‘천하의 영재를 얻어서 교육하는 것이 세 번째 즐거움이다.’ 라고 하였다. 공부를 잘하든 못하든 아이들은 자신만의 꿈을 가지고 있다. 특히 경제적으로 어려운 아이들에게 그 금액이 많은 적든, 관심과 도움을 보내주는 서울장학재단을 비롯한 수많은 장학재단과 개인 후원자 분들도 자신의 길을 포기하지 않도록 희망을 열어주는 훌륭한 스승이라고 생각한다. 경제적인 사정으로 자신의 꿈을 접고 좌절하는 아이가 없도록 한 사람이라도 더 관심과 사랑의 손을 내밀어 주는 사회가 되도록 기원해본다.

미래의 인재들에게
꿈과 희망을!

여러분의
꿈에 희망을 줄어드립니다



Seoul
Scholarship
Foundation

서울
장학재단

2011 서울장학재단 회계결산보고

감사보고
재무상태표
손익계산서
이익잉여금처분계산서
현금흐름표
재무재표에 대한 주석



외부감사인의 감사보고서



재단법인 서울장학재단 이사회 귀중

본 감사인은 첨부된 재단법인 서울장학재단의 2010년 12월 31일과 2009년 12월 31일 현재의 재무상태표와 동일로 종료되는 양 회계연도의 손익계산서, 이익잉여금처분계산서, 자본변동표 및 현금흐름표를 감사하였습니다. 이 재무제표를 작성할 책임은 재단에게 있으며 본 감사인의 책임은 동 재무제표에 대하여 감사를 실시하고 이를 근거로 이 재무제표에 대하여 의견을 표명하는데 있습니다.

본 감사인은 회계감사기준에 따라 감사를 실시하였습니다. 이 기준은 본 감사인이 재무제표가 중대하게 왜곡표시 되지 아니하였다는 것을 합리적으로 확신하도록 감사를 계획하고 실시할 것을 요구하고 있습니다. 감사는 재무제표상의 금액과 공시내용을 뒷받침하는 감사증거에 대하여 시사의 방법을 적용하여 검증하는 것을 포함하고 있습니다. 또한 감사는 재무제표의 전반적인 표시내용에 대한 평가뿐만 아니라 경영자가 적용한 회계원칙과 유의적 회계추정에 대한 평가를 포함하고 있습니다. 본 감사인이 실시한 감사가 감사의견 표명을 위한 합리적인 근거를 제공하고 있다고 본 감사인은 믿습니다.

본 감사인의 의견으로는 상기 재무제표는 재단법인 서울장학재단의 2010년과 2009년 12월 31일 현재의 재무상태와 동일로 종료되는 양 회계연도의 운영성과와 이익잉여금의 변동 및 자본의 변동내역과 현금흐름의 내용을 주석 2에서 기재된 회계처리기준 및 일반적으로 인정된 회계처리기준에 따라 중요성의 관점에서 적정하게 표시하고 있습니다.

우리 회 계 법 인
대표이사 공인회계사

최 운 호 
최 운 호

2011년 1월 28일





제2(당) 기: 2010년 12월 31일 현재
제1(전) 기: 2009년 12월 31일 현재

재단법인 서울장학재단

(단위:원)

| 과 목 | 제 2 (당)기 | | 제 1 (전기) | |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 금 액 | 금 액 | 금 액 | 금 액 |
| 자산 | | | | |
| I. 유동자산 | | 3,779,033,976 | | 2,140,724,220 |
| (1) 당좌 자산 | | 3,779,033,976 | | 2,140,724,220 |
| 1. 현금 및 현금성자산 (주석3) | 730,80,329 | | 158,334,919 | |
| 2. 단기금융상품(주석4) | 3,000,000,000 | | 1,950,000,000 | |
| 3. 미수수익 | 38,397,267 | | 32,281,781 | |
| 4. 미수법인세환급액 | 9,814,380 | | 107,520 | |
| II. 비유동자산 | | 109,940,125 | | - |
| (1) 유형자산 (주석5) | | 41,602,391 | | - |
| 1. 비품 | 52,241,100 | | - | |
| 2. 감가 상각 누계액 | (10,638,709) | | - | |
| (2) 무형자산 | | 9,837,734 | | - |
| 1. 소프트웨어 | 9,837,734 | | - | |
| (3) 기타 비유동자산 | | 58,500,000 | | - |
| 1. 임차 보증금 | 58,500,000 | | - | |
| 자산총계 | | 3,888,974,101 | | 2,140,724,220 |
| 부채 | | | | |
| I. 유동부채 | | 2,729,941 | | 6,014,420 |
| 1. 미지급금 | 2,183,446 | | 5,860,420 | |
| 2. 예수금 | 546,495 | | 154,000 | |
| 부채 총계 | | 2,729,941 | | 6,014,420 |
| 자본 | | | | |
| I. 자본금(주석 7, 11) | | 2,000,000,000 | | 500,000,000 |
| 1. 기본재산 | | | | |
| II. 이익잉여금 | 2,000,000,000 | 1,886,244,160 | 500,000,000 | 1,634,709,800 |
| 1. 미처분 이익잉여금 | | | | |
| 자본총계 | 1,886,244,160 | 3,886,244,160 | 1,634,709,800 | 2,134,709,800 |
| 부채및자본총계 | | 3,888,974,101 | | 2,140,724,220 |



제2(당)기: 2010년 1월 1일 부터 2010년 12월 31일까지
 제1(전)기: 2009년 1월 8일 부터 2009년 12월 31일까지

재단법인 서울장학재단

(단위:원)

| 과 목 | 제 2 (당)기 | | 제 1 (전)기 | |
|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|
| | 금 액 | 금 액 | 금 액 | 금 액 |
| I. 사업수익 | | 16,810,802,000 | | 6,229,510,000 |
| 1. 서울특별시 출연기부금 | 16,627,000,000 | | 6,229,500,000 | |
| 2. 일반기부금 | 188,802,000 | | 10,000 | |
| II. 사업비용 | | 15,138,537,931 | | 4,627,858,352 |
| (1) 사업비(주석8) | | 14,855,588,810 | | 4,617,435,160 |
| (2) 일반관리비 | | 282,949,121 | | 10,423,192 |
| 1. 직원급여 | 102,643,300 | | - | |
| 2. 복리후생비 | 11,252,890 | | 299,480 | |
| 3. 여비교통비 | 3,390,000 | | 156,000 | |
| 4. 통신비 | 2,539,670 | | - | |
| 5. 세금과 공과금 | 179,000 | | 62,500 | |
| 6. 감가상각비 | 10,638,709 | | - | |
| 7. 지급임차료 | 110,424,600 | | | |
| 8. 보험료 | 295,530 | | 72,900 | |
| 9. 교육훈련비 | 988,210 | | - | |
| 10. 도서인쇄비 | 1,040,510 | | - | |
| 11. 회의비 | 17,059,620 | | 5,612,892 | |
| 12. 소모품비 | 7,925,320 | | 2,805,820 | |
| 13. 지급수수료 | 7,878,540 | | 1,000,000 | |
| 14. 운반비 | - | | 413,600 | |
| 15. 무형자산상각비 | 1,546,266 | | - | |
| 16. 업무추진비 | 2,780,786 | | - | |
| 17. 행사비 | 2,366,170 | | - | |
| III. 사업이익 | | 1,675,264,069 | | 1,601,651,648 |
| IV. 사업외수익 | | 76,280,541 | | 33,058,319 |
| 1. 이자수익 | 76,222,256 | | 33,058,319 | |
| 2. 잡이익 | 58,285 | | - | |
| V. 사업외비용 | | 10,250 | | 167 |
| 1. 잡손실 | 10,250 | | 167 | |
| VI. 법인세비용 | | - | | - |
| VII. 당기순이익 | | 1,751,534,360 | | 1,634,709,800 |





제2(당)기: 2010년 1월 1일 부터 2010년 12월 31일까지
 처분예정일: 2011년 2월 24일
 제1(전)기: 2009년 1월 8일 부터 2009년 12월 31일까지
 처분확정일: 2010년 2월 26일

재단법인 서울장학재단

(단위:원)

| 과 목 | 제 2 (당)기 | | 제 1 (전)기 | |
|-------------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|
| | 금 액 | | 금 액 | |
| I. 미처분잉여금 | | 1,886,244,160 | | 1,634,709,800 |
| 1. 전기이월미처분이익잉여금 | 1,634,709,800 | | - | |
| 2. 당기순이익 | 1,751,534,360 | | 1,634,709,800 | |
| 3. 기본재산전입 | (1,500,000,000) | | - | - |
| II. 이익잉여금 처분액 | | 70,106,770 | | |
| 1. 교육목적사업 준비금전입 | 70,106,770 | | - | |
| III. 차기이월미처분이익잉여금 | | 1,816,137,390 | | 1,634,709,800 |



제2(당)기: 2010년 1월 1일 부터 2010년 12월 31일까지
 제1(전)기: 2009년 1월 8일 부터 2009년 12월 31일까지

재단법인 서울장학재단

(단위:원)

| 과목 | 자본금 | 이익잉여금 | 총계 |
|-----------------|---------------|-----------------|---------------|
| 2009.1.8 (설립시) | 500,000,000 | - | 500,000,000 |
| 당기순이익 | - | 1,634,709,800 | 1,634,709,800 |
| 2009.12.3(전말기) | 500,000,000 | 1,634,709,800 | 2,134,709,800 |
| 2010.1.1(당기초) | 500,000,000 | 1,634,709,800 | 2,134,709,800 |
| 이익잉여금의 기본재산전입 | 1,500,000,000 | (1,500,000,000) | - |
| 당기순이익 | - | 1,751,534,360 | 1,751,534,360 |
| 2010.12.31(당기말) | 2,000,000,000 | 1,886,244,160 | 3,886,244,160 |

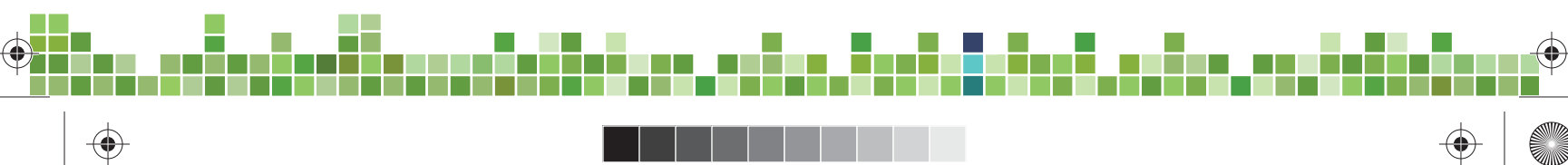


제2(당기): 2010년 1월 1일 부터 2010년 12월 31일까지
 제1(전기): 2009년 1월 8일 부터 2009년 12월 31일까지

재단법인 서울장학재단

(단위:원)

| 과 목 | 제 2 (당기) | | 제 1 (전기) | |
|---------------------|----------------|-----------------|---------------|-----------------|
| | 금 액 | | 금 액 | |
| I. 사업활동 현금흐름 | | 1,743,914,510 | | 1,608,334,99 |
| 1. 사업활동 현금유입 | 16,813,104,000 | | 6,229,510,000 | |
| 가. 서울특별시 출연기부금 | 16,627,000,000 | | 6,229,500,000 | |
| 나. 일반기부금 | 186,104,000 | | 10,000 | |
| 2. 사업활동 현금유출 | 15,129,637,435 | | 4,621,951,425 | |
| 가. 사업지의 지출 | 14,855,588,810 | | 4,611,682,260 | |
| 나. 일반관리비 지출 | 274,048,625 | | 10,269,192 | |
| 3. 사업외현금유입 | 70,165,055 | | 776,538 | |
| 가. 이자수입 | 70,106,770 | | 776,538 | |
| 나. 잡이익 | 58,285 | | - | |
| 4. 사업외현금유출 | 9,717,110 | | 167 | |
| 가. 미수법인세환급액 | 9,706,860 | | - | |
| 나. 잡손실 | 10,250 | | 167 | |
| II. 투자활동으로인한 현금흐름 | | (1,171,427,100) | | (1,950,000,000) |
| 1. 투자활동으로인한 현금유입액 | 1,950,000,000 | | - | |
| 가. 단기금융상품의 처분 | 1,950,000,000 | | - | |
| 2. 투자활동으로 인한 현금 유출액 | 3,121,427,100 | | 1,950,000,000 | |
| 가. 단기금융 상품취득 | 3,000,000,000 | | 1,950,000,000 | |
| 나. 비품의 취득 | 51,543,100 | | - | |
| 다. 소프트웨어의 취득 | 11,384,000 | | - | |
| 라. 임차보증금의 감소 | 58,500,000 | | - | |
| III. 현금의 증가(감소) | | 572,487,410 | | (341,665,081) |
| (I + II) | | | | |
| IV. 기초의 현금 | | 158,334,919 | | 500,000,000 |
| V. 기말의 현금 | | 730,822,329 | | 158,334,919 |



재무제표에 대한 주석

1. 재단의 개요

재단법인 서울장학재단(이하 "재단" 이라고 함)은 사회일반의 이익에 공여하기 위하여 민법 및 공익법인의 설립, 운영에 관한 법률과 서울특별시 장학재단 설립 및 운영에 관한 조례의 규정에 따라 사회가 필요로 하는 우수인재 발굴, 양성과 경제적 이유로 교육을 받기 곤란한 청소년들을 지원하는 것을 목적으로 2009년 1월 8일에 설립되었습니다.

재단의 기본재산은 2,000,000천원이며 설립 후 서울특별시에서 출연하는 기부금수입 및 출연 재산 운용수입, 기타 수입금에서 발생하는 수입 중 해당연도의 재단의 고유목적사업을 위하여 사용하고 남은 잉여금은 이월하여 사용하고 있습니다.

2. 중요한 회계정책

재단은 아래에서 설명하는 회계처리기준에 따라 재무제표를 작성하고 있으며, 여기에서 설명하지 아니한 사항은 일반적으로 인정된 회계처리기준에 따라 회계처리하고 있습니다. 재단의 재무제표작성기준과 중요한 회계처리방법은 다음과 같습니다.

가. 재무제표의 범위

재단의 재무제표는 일반적으로 인정된 회계처리기준의 규정에 따라 재무상태표, 손익계산서, 이익잉여금처분계산서, 자본변동표 및 현금흐름표를 하고 주기 및 주석사항을 포함하고 있습니다.

나. 자산과 부채의 구성

재단의 재무상태표의 구성항목 중 자산은 전액 유동자산과 비유동자산이며, 부채는 유동부채로 구성되어 있습니다. 또한, 자본총계는 기본재산과 이익잉여금으로 구성되어 있으며, 이익잉여금은 미처분이익잉여금으로 구성되어 있습니다.

다. 수익인식기준

재단의 사업수익은 현금주주의에 의하여 수익을 인식하고 있습니다.

라. 사업수익의 구성항목

재단의 운영성과표에 표시된 사업수익은 후원금의 성격에 따라 구성되어 있습니다. 재단은 서울특별시로부터 출연받은 기부금은 서울특별시출연기부금으로 일반인으로부터 받은 기부금은 일반기부금으로 표시하고 있습니다.

마. 유형자산의 평가와 동 감가상각방법

재단의 유형자산은 취득원가로 평가되고 있습니다. 수선비 중 자산의 내용연수를 연장시키거나 가치를 실질적으로 증가시키는 지출은 당해 자산의 원가에 가산되며, 단지 원상을 회복시키거나 능률유지를 위한 지출은 당기비용으로 처리됩니다.

재단은 유형자산에 대한 감가상각비를 아래의 내용연수에 따라 정액법에 의하여 계산하고, 이를 간접법으로 표시하고 있습니다.

| 구분 | 내용연수 |
|----|------|
| 비품 | 4년 |

바. 무형자산

무형자산은 취득원가로 평가하며 합리적으로 정한 내용연수(5년)에 따라 정액법을 적용하여 계산한 상각액을 직접 차감하여 표시하고 있습니다.

사. 현금흐름표의 작성기준

재단은 직접법에 의하여 현금흐름표를 작성하고 있습니다.

3. 현금및현금성자산

당기말과 전기말 현재 현금및현금성자산의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 과 목 | 예 입 처 | 이자율(%) | 2010.12.31 | 2009.12.31 |
|------|--------|--------|------------|------------|
| 보통예금 | 우리은행 외 | - | 730,822 | 158,335 |
| | | | 730,822 | 158,335 |

4. 단기금융상품

당기말과 전기말 현재 단기금융상품의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 과 목 | 예 입 처 | 이자율(%) | 2010.12.31 | 2009.12.31 |
|------|-------|--------|------------|------------|
| 정기예금 | 우리은행 | 4.95 | 500,000 | 500,000 |
| 정기예금 | 우리은행 | 3.78 | 2,490,280 | 1,450,000 |
| 정기예금 | 우리은행 | 3.30 | 9,720 | - |
| | | | 3,000,000 | 1,950,000 |

(*) 상기 정기예금 중 500,000천원은 서울특별시로부터 출연 받은 기본재산입니다.

5. 유형자산

당기의 유형자산 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 구 분 | 2010.12.31 |
|-----------------|------------|
| 기초잔액 | - |
| 취 득 및 자 본 적 지 출 | 52,241 |
| 감가상각비 | (10,639) |
| 기말잔액 | 41,602 |

6. 무형자산

당기의 무형자산의 변동내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 구 분 | 2010.12.31 |
|-----------------|------------|
| 기초잔액 | - |
| 취 득 및 자 본 적 지 출 | 11,384 |
| 감가상각비 | (1,546) |
| 기말잔액 | 9,838 |

7. 기본재산

기본재산은 서울특별시 출연금을 재원으로 하고 있으며 당기에 증가된 기본재산은 전기에서 이월된 이익잉여금 1,500,000천원을 이사회 결의에 따라 기본재산에 전입한 것으로 그 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 구 분 | 2010.12.31 | 2009.12.31 |
|-----------|------------|------------|
| 기초잔액 | 500,000 | 500,000 |
| 이익잉여금의 전입 | 1,500,000 | - |
| 기말잔액 | 2,000,000 | 500,000 |

8. 사업비구성내역

(1) 당기와 전기의 사업비 구성내역의 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 계정과목 | 2010.12.31 | 2009.12.31 |
|---------|------------|------------|
| 장학금(*) | 14,730,166 | 4,498,500 |
| 심사회의회수당 | 66,100 | 66,609 |
| 대 관 료 | 30,415 | 24,390 |
| 도서인쇄비 | 13 | 13,174 |
| 기타비용 | 28,895 | 14,763 |
| 합 계 | 14,855,589 | 4,617,436 |

* 당기와 전기 중 휴학, 수료, 타 장학금 수혜, 휴학 등으로 반납된 금액 각각 432,835천원과 170,000천원이 차감된 금액입니다.

(2) 장학금 학교별배분내역

1) 당기와 전기에 서울특별시출연금을 재원으로 배분된 장학금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 구분 | 당기 | | | 전기 | | |
|------------|------------|---------|------------|-----------|---------|-----------|
| | 금액 | 반납 | 차감액 | 금액 | 반납 | 차감액 |
| 대학원 분야 | 4,883,000 | 273,500 | 4,609,500 | 4,668,500 | 170,000 | 4,498,500 |
| 고등학교 분야 | 10,002,801 | 159,335 | 9,843,466 | - | - | - |
| 우리아이 희망장학금 | 51,600 | - | 51,600 | - | - | - |
| 푸른꿈 희망장학금 | 51,600 | - | 51,600 | - | - | - |
| 씨티코스비 | 12,000 | - | 12,000 | - | - | - |
| 자사고 | 162,000 | - | 162,000 | - | - | - |
| | 15,163,001 | 432,835 | 14,730,166 | 4,668,500 | 170,000 | 4,498,500 |

*우리아이희망장학금은 초등학교, 중학교, 고등학교 학생을 지원하고 있으며, 푸른꿈희망장학금은 중학교, 고등학교 학생을 지원대상으로 하고 있습니다. 또한, 씨티코스비 장학금의 경우 전문계고등학교 소년가장을 대상으로 장학금을 지원하고 있습니다. 한편 자립형사립고 학생에게 배분되는 장학금의 경우에는 기초생활수급권자와 차상위계층, 사회적배려대상자 및 저소득층에게 장학금이 배분되고 있습니다.

2) 당기와 전기 중 서울특별시출연금을 재원으로 각 학교를 통하여 지원된 대학원분야 장학금의 배분처별 내역은 다음과 같습니다.

| 배분처 | 당기 | | 전기 | |
|-----------|-------|-----------|-------|-----------|
| | 인원 | 금액 | 인원 | 금액 |
| 가톨릭대학교 | 22 | 63,500 | 28 | 81,500 |
| 건국대학교 | 61 | 166,500 | 57 | 161,000 |
| 경기대학교 | 1 | 2,500 | 3 | 7,500 |
| 경희대학교 | 25 | 66,000 | 24 | 62,500 |
| 고려대학교 | 165 | 448,500 | 155 | 419,000 |
| 광운대학교 | 15 | 45,000 | 9 | 27,000 |
| 국민대학교 | 22 | 61,500 | 26 | 72,000 |
| 덕성여자대학교 | 2 | 5,000 | 3 | 7,500 |
| 동국대학교 | 95 | 242,500 | 89 | 226,500 |
| 동방대학원대학교 | 8 | 20,000 | 8 | 20,000 |
| 동덕여자대학교 | 3 | 7,500 | 4 | 10,000 |
| 명지대학교 | 10 | 25,000 | 9 | 22,500 |
| 상명대학교 | 11 | 30,000 | 11 | 29,000 |
| 서강대학교 | 69 | 190,000 | 63 | 176,000 |
| 서울대학교 | 417 | 1,185,500 | 354 | 1,014,500 |
| 서울과학기술대학교 | 1 | 2,500 | - | - |
| 서울시립대학교 | 64 | 180,000 | 81 | 232,500 |
| 서울여자대학교 | 21 | 56,000 | 19 | 52,500 |
| 성공회대학교 | 1 | 2,500 | 0 | 0 |
| 성균관대학교 | 107 | 296,000 | 107 | 290,500 |
| 성신여자대학교 | 6 | 16,000 | 9 | 23,500 |
| 세종대학교 | 9 | 25,000 | 13 | 37,000 |
| 숙명여자대학교 | 41 | 114,500 | 39 | 107,000 |
| 숭실대학교 | 12 | 33,000 | 9 | 24,000 |
| 연세대학교 | 140 | 388,500 | 142 | 397,500 |
| 이화여자대학교 | 144 | 382,500 | 113 | 305,500 |
| 중앙대학교 | 62 | 167,500 | 62 | 166,500 |
| 한국외국어대학교 | 36 | 218,000 | 87 | 221,000 |
| 한국체육대학교 | 13 | 35,500 | 6 | 16,000 |
| 한성대학교 | 4 | 10,000 | 6 | 15,000 |
| 한양대학교 | 117 | 334,500 | 121 | 343,000 |
| 홍익대학교 | 24 | 62,000 | 28 | 70,000 |
| 경상대학교 | - | - | 1 | 2,500 |
| 단국대학교 | - | - | 2 | 5,500 |
| 삼육대학교 | - | - | 2 | 6,000 |
| 서울불교대학원 | - | - | 3 | 7,500 |
| 전남대학교 | - | - | 1 | 3,000 |
| 충북대학교 | - | - | 2 | 6,000 |
| 배분합계 | 1,778 | 4,883,000 | 1,696 | 4,668,500 |
| 장학금반납액 | | 273,500 | | 170,000 |
| 순배분액 | | 4,609,500 | | 4,498,500 |

3) 당기 중 고등학교분야의 계열구분에 따른 장학금 배분의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 구분 | 인원 | 배분액 |
|----------|--------|------------|
| 일반고등학교 | 16,238 | 7,354,454 |
| 전문고등학교 | 4,738 | 2,174,343 |
| 특수목적고등학교 | 318 | 361,657 |
| 평생고등교육기관 | 187 | 107,990 |
| 소 계 | 21,481 | 9,998,444 |
| 추가배분 | | 4,357 |
| 계 | | 10,002,801 |
| 반납액 | | (159,335) |
| 차감계 | | 9,843,466 |

4) 당기 중 우리아이 희망장학금의 배분내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 구분 | 인원 | 배분액 |
|------|-----|--------|
| 초등학교 | 47 | 6,000 |
| 중학교 | 32 | 19,200 |
| 고등학교 | 33 | 26,400 |
| 합계 | 112 | 51,600 |

5) 당기 중 푸른꿈희망장학금의 배분내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 구분 | 인원 | 배분액 |
|------|----|--------|
| 중학교 | 62 | 37,200 |
| 고등학교 | 18 | 14,400 |
| 합계 | 80 | 51,600 |

6) 당기 중 씨티코스비장학금의 배분내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 구분 | 인원 | 배분액 |
|--------------|----|--------|
| 1회차(08월 10일) | 12 | 6,000 |
| 2회차(12월 02일) | 12 | 6,000 |
| 합계 | 24 | 12,000 |

7) 당기 중 자립형사립고 장학금 배분내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 구분 | 인원 | 배분액 |
|-----------------|----|---------|
| 기초생활수급권자, 차상위계층 | 15 | 93,000 |
| 사회적배려대상자, 저소득층 | 15 | 69,000 |
| 합계 | 30 | 162,000 |

9. 특수관계자와의 거래

재단이 당기 중 서울특별시로부터 기부받은 기부금의 총액은 16,627,000천원입니다.

10. 재무제표의 확정일

재단의 재무제표는 2011년 2월 24일자 이사회에서 확정되었습니다.

당기와 전기 중 현금의 유입과 유출이 없는 주요거래의 내역은 다음과 같습니다.

(단위 : 천원)

| 구분 | 당기 | 전기 |
|---------|-----------|----|
| 이익잉여금의 | 1,500,000 | - |
| 기본재산 전입 | 1,500,000 | - |



미래의 인재들에게
꿈과 희망을 !

여러분의
꿈에 희망을 달아드립니다



Seoul
Scholarship
Foundation

서울
장학재단

2011 서울장학재단 사업목표



2011 서울장학재단 사업목표

■ 전략 목표

차별화된 장학사업 개발

- 기존장학제도의 틈새 영역, 사각지대 발굴을 통한 맞춤형 장학사업 개발
- 사회적 욕구에 맞는 인재지원 사업 개발

장학사업의 전문성 강화

- 장학생 관리시스템 활성화를 통해 장학생 지원강화
- 장학생 정보관리 시스템 구축

재단 브랜드이미지 강화

- 장학포털 사이트 구축을 통한 온라인 홍보 강화
- 장학생 커뮤니티 활성화 및 인론 네트워크 구축





■ 중점추진사업

재단의 중장기 전략 수립

- 사업, 기금, 운영의 중장기 전략수립을 통해 지속가능한 성장동력 마련
- 재단 발전을 위한 외부전문가 그룹 구성

장학포털사이트 구축

- 재단 온라인 홍보 활동 강화
- 커뮤니티를 통한 장학생 네트워크 구축

장학사업의 대상 확대

- 틈새계층을 위한 맞춤형 신규 장학사업 추진
- 지정기탁 기부자 의사에 맞는 장학사업 추진

외부네트워크 강화

- 서울시, 서울시의회, 교육청, 자치구등 외부 협력기관과의 유대 강화
- 국가, 지자체, 기업장학재단과의 정보 교류 강화



서울장학재단에 장학금을 기탁해주신 분들

지정기탁 기업



개인 기탁자

강화정 김진 김경애 김백진 김복희 김소연 김윤미 김정겸 김정옥 김현미 남숙자
 박연숙 박정아 박정희 서영애 신단주 신대심 심미정 심우재 안영미 유영자 이소향
 이사순 이영미 이은경 이은정 이해숙 이해란 전정란 정복순 조민자 조영달 천유조
 최이연 최재경 한기선 한정미 황정애





무한경쟁시대에 미래 인재들이
경제적 어려움으로 인해 학업을
중단하는 일이 없도록

서울장학재단이
미래 인재들의 꿈과 열정을 응원합니다

